



» MEPA nextVIT

Das Vorwandssystem der besseren Details

Katalog 2021/2022

Produktinformationen – Technik

Katalog 2021/2022

Ausgabe Deutschland

Der vorliegende „Katalog 2021/2022“ ist gültig ab dem 1. Januar 2021. Durch diesen Katalog werden alle vorhergehenden Kataloge ungültig. Der Vertrieb der MEPA-Produkte erfolgt ausschließlich über den Sanitär-Fachgroßhandel.

Technische Änderungen, Produktverbesserungen und entsprechende Maßkorrekturen vorbehalten.

Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen.

Impressum

MEPA – Pauli und Menden GmbH**Hauptwerk und Vertrieb**

Rolandsecker Weg 37
D-53619 Rheinbreitbach

Telefon 02224/929-0
Telefax 02224/929-149
Internet www.mepa.de
E-Mail info@mepa.de

Werk Leipzig

Carsdorfer Höhe
D-04523 Pegau

Geschäftsführer:

Reinhard Menden,
Reiner Pauli

Bankverbindungen:

VR Bank Rhein-Mosel eG
IBAN DE78 5746 0117 0005 8114 19
BIC GENODED1NWD

Sparkasse Neuwied
IBAN DE13 5745 0120 0009 0268 81
BIC MALADE51NWD

Handelsregister:

Amtsgericht Montabaur HRB 10885
Umsatzsteuer-Identifikationsnr.:
DE 811 193 073

Herstellerkennzeichnung:

(Globale Lokationsnummer – GLN)
40 27952 00000 7

Inhaltsverzeichnis

Seite



Wir über uns3
Unternehmen, Ansprechpartner



Wanneneinbau-Technik17
Systeme für Bade- und Duschwannen



Aquaproof.....57
Abdichtung für Dusch- und Badewannen



nextVIT®71
Vorwandinstallation in Trockenbauweise



Unimont®157
Vorwandinstallation zum Ein- und Ausmauern



Betätigungsplatten163
Systemtechnik für Spülsysteme



Sanicontrol® Elektronik.....193
Elektronische Steuerungen für Waschtisch, Urinal und WC



Weitere Informationen231
Suchverzeichnis, Passlisten, Abkürzungen, Garantien, AGB

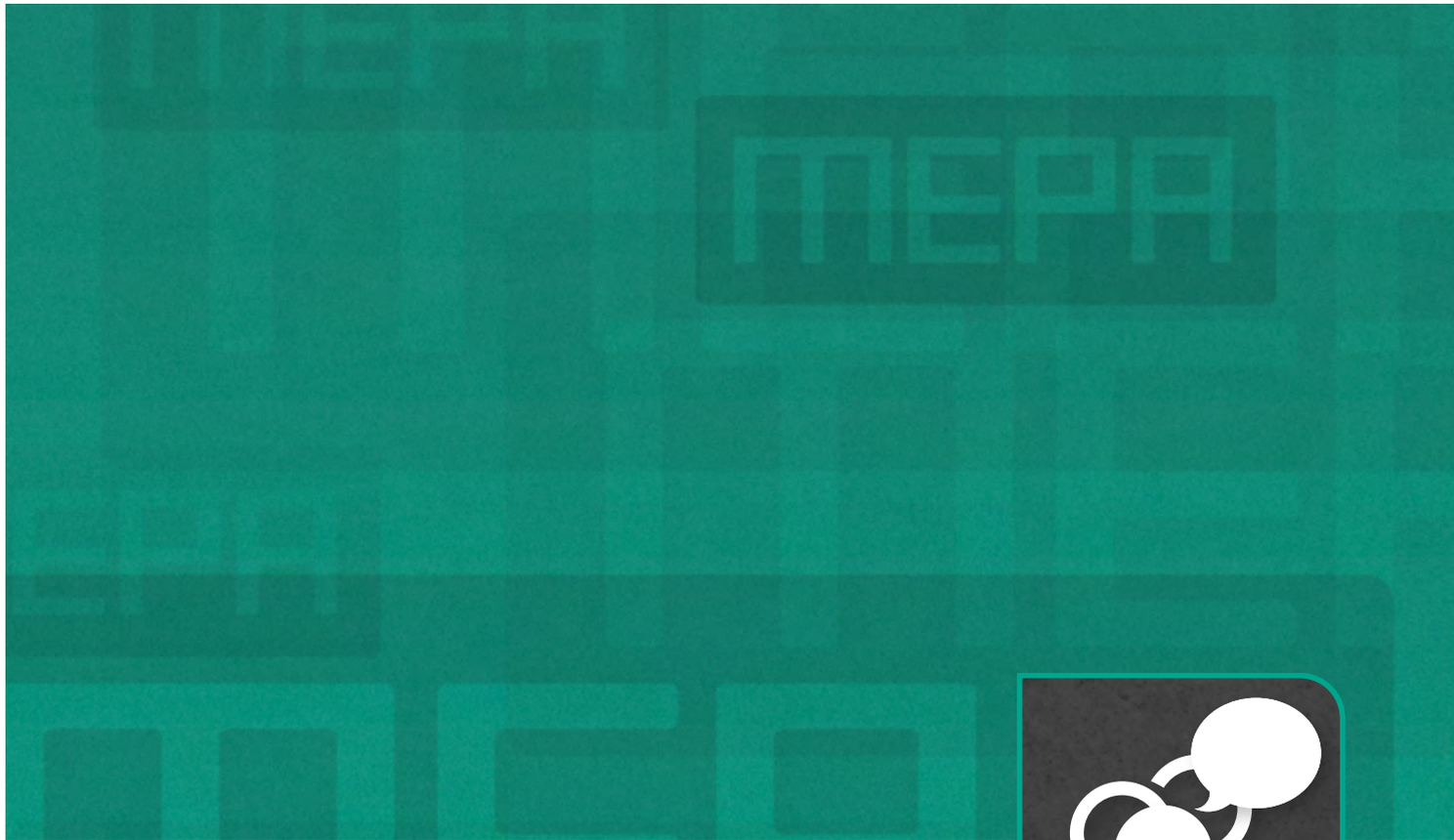


Ersatzteile
Unterputz-Spülkästen
Elektronische Spülsysteme
Bodengleiche Duschsysteme

siehe
MEPA Ersatzteil-Katalog

Wir über uns

Unternehmen, Ansprechpartner



	Seite
Darum MEPA	4
MEPA Service-App	6
MEPA im Internet.....	8
Übersicht Vertrieb Deutschland	10
Ihre Ansprechpartner.....	11
Service.....	12
Export und Auslandsvertretungen.....	14

Darum MEPA

Im Detail besser

Wanneneinbau-Technik & Wannensabdichtung



Vorwandinstallation



Spülsysteme



Ganzheitliches Denken

Die Planung, Installation und Nutzung sanitärer Anlagen und Bäder erfordert differenziertes Denken. Jeder Aspekt für sich betrachtet verlangt andere Ansätze zur Lösung der jeweiligen Anforderung. MEPA berücksichtigt die Anforderungen aller drei Aspekte. Das Resultat: Innovative Konzeptlösungen für gewerbliche und öffentliche Einrichtungen und die eigenen vier Wände, die im Detail besser sind.

Aus dem Wunsch nach Einfachheit bei gleichzeitiger Verbesserung des Bestehenden wurde die erste Innovation unseres Unternehmens geschaffen – der höhenverstellbare Wannenuß. Die darauf aufbauende Entwicklung weiterer Produkte und die kontinuierliche Erweiterung der Erfahrungen im Bereich der **Wanneneinbau-Technik** sind die ausschlaggebenden Faktoren für unsere heutige Marktführerschaft in diesem Segment.

Mit **Aquaproof** hat MEPA nicht nur ein flexibles Abdichtband entwickelt, sondern ein komplettes System für die Wannensabdichtung, das dank der verschiedenen Ausführungen nahezu alle Einbausituationen abdeckt und selbstverständlich den Anforderungen der DIN 18534 entspricht.

Die **Vorwandinstallationssysteme** von MEPA sind das Ergebnis langjähriger Entwicklung und Anwendungserfahrung in der Praxis mit ihren unterschiedlichen Anforderungsprofilen.

Mit MEPA **nextVIT** haben wir eine neue Generation Vorwand auf den Markt gebracht. Die grundlegend überarbeiteten Elemente für WC, Waschtisch und Urinal und ein neu durchdachtes Schienensystem bieten noch mehr Details für schnelleres, einfacheres Arbeiten.

Die Kombination unserer Vorwandtechnologie mit innovativen **Spülsystemen für Waschtisch, Urinal und WC** bildet intelligente und zielgruppengerechte Gesamtlösungen für die moderne Sanitärtechnik.

Intelligente Gesamtlösungen

Die Zusammenführung einzelner Produkte ist das Ergebnis ganzheitlichen Denkens und schafft damit neue Lösungen für die Erstellung sanitärer Gesamtkonzepte.

Aufeinander abgestimmte Komponenten zur schalldämmenden und fugendichten Installation von Bade- und Duschwannen aus Stahl, Acryl oder Mineralguss ermöglichen die Einhaltung der relevanten DIN-Normen.

Mit Vorwandinstallationssystemen von MEPA lassen sich sanitäre Anlagen in allen angewandten Installationstechniken erstellen: Einzel- oder Schienenmontage, Ständerleichtbauweise oder individueller Trockenausbau. Montageelemente mit einem hohen Vorfertigungsgrad lassen für die praxiserichtete Lösung vor Ort den notwendigen Gestaltungs- und Ausführungsspielraum und sichern dabei gleichzeitig die zeitnahe und damit kostengünstige Umsetzung eines Bauvorhabens – unabhängig von seiner Größe.

Mehr Innovation mit MEPA

Die Grundbausteine einer sanitären Einrichtung sind neben einer Bade- oder Duschwanne das WC und Bidet, der Waschtisch und das Urinal. Die ursprüngliche Nutzung zur Körperpflege und Hygiene ist ein Grundbedürfnis, das dem heutigen Anspruch des Nutzers allein nicht mehr genügt.

Das Anforderungsprofil ist gestiegen – erhöhter Komfort und Ästhetik, Reduzierung des Wasserverbrauchs, Wahrung der Intimsphäre auch bei eingeschränkter Mobilität, verbesserte Hygiene, mehr Schutz vor Vandalismus und Lärm – diese Faktoren gilt es zu erfüllen und ihnen Rechnung zu tragen. Dazu braucht es nicht nur solide Technik, sondern insbesondere durchdachte Details, die den entscheidenden Unterschied machen.

Die Produkte von MEPA helfen dem Fachmann dabei, diesen Anforderungen gerecht zu werden. Zudem bieten innovative Produkte von MEPA ein Mehr an Marktchancen. Nutzen Sie unser Know-how für Ihre innovativen und kreativen Umsetzungen moderner und ganzheitlicher Sanitärlösungen.

MEPA – Im Detail besser.

Die MEPA Service-App

Das unverzichtbare Werkzeug für alle Profis

Die Service-App bietet praktische und hilfreiche Tools, um Sanitärprofis in ihrer täglichen Arbeit zu unterstützen. Neben dem Wanneneinbau-Kompass 2.0 und den Ersatzteelfindern für UP-Spülkästen und Betätigungsplatten, stehen Montagehilfen wie Anleitungen, Videos und Passlisten zur Verfügung. Bei Fragen geben die integrierten FAQs schnell Antwort oder Sie finden über die Postleitzahlen-Suche Ihren Ansprechpartner im Vertriebsteam.

Die MEPA Service-App richtet sich an Fachhandwerker, Installateure und Kundenberater im Großhandel. Durch die hohe Offline-Funktionalität können die meisten Inhalte der App auch ohne Internetzugang benutzt werden.



Wanneneinbau-
Kompass 2.0



Ersatzteelfinder
Spülkasten &
Betätigungsplatten



Kontakt & Service
mit PLZ-Suche



FAQ
Häufige Fragen

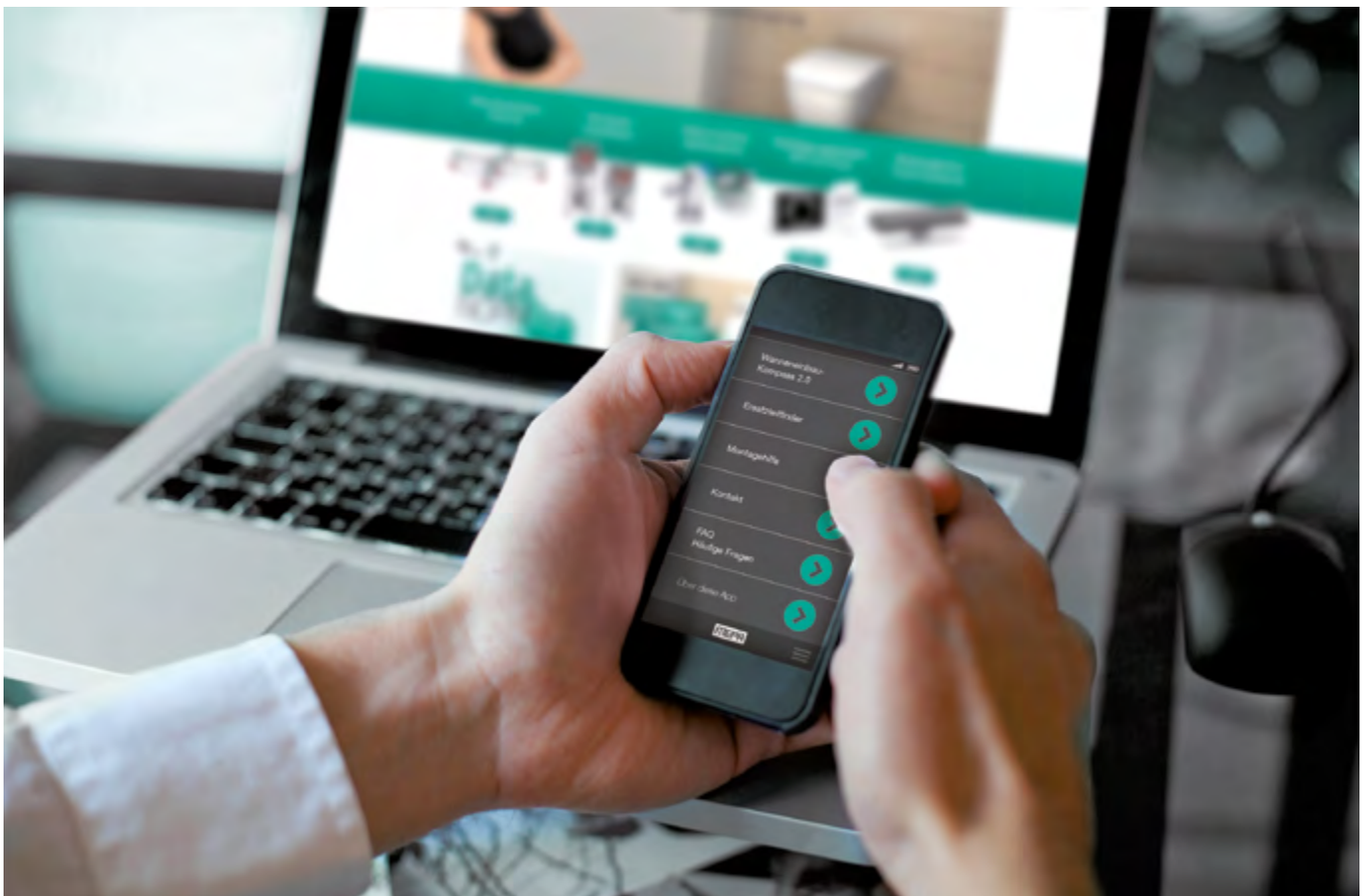


Montagehilfen
Anleitungen, Videos,
Passlisten

Die MEPA Service-App können Sie im Google Play Store und im Apple iTunes Store **kostenlos herunterladen**.



Oder nutzen Sie die Web-App auf unserer Website unter www.mepa.de/app



Wanneneinbau-Kompass 2.0

Schnelle Produktfindung für jede Anwendungssituation

Für den fachgerechten Einbau von Dusch- und Badewannen werden, in Abhängigkeit vom jeweiligen Wannentyp bzw. -material sowie der speziellen Einbausituation, mehrere unterschiedliche Produkte und Komponenten benötigt. Da das Gesamtergebnis hierbei nur so gut ist wie das schwächste Glied in der Kette, bietet der Einsatz aufeinander abgestimmter Qualitätsprodukte ein hohes Maß an Sicherheit – insbesondere in punkto Stabilität, Schallschutz und Wasserdichtheit. Als Pionier der Wanneneinbau-Technik liefert MEPA alle hierfür relevanten Produkte komplett aus einer Hand.

Damit der Installateur bei der Auftragskonfektionierung die für eine spezielle Anwendungssituation erforderlichen Artikel Schritt für Schritt schnell und mühelos findet, hat MEPA mit dem Wanneneinbau-Kompass 2.0 eine nützliche Navigationshilfe entwickelt.



Mit wenigen Schritten zu allen notwendigen Produkten...

Ersatzteilfinder Spülkasten & Betätigungsplatten

Passende Ersatzteile noch schneller finden

Unsere Spülkasten- und Betätigungsplatten-Ersatzteile finden Sie auch in der kostenlosen MEPA Service-App mit den Ersatzteilfindern. So können Sie direkt vor Ort bei Ihrem Kunden nach den passenden Ersatzteilen suchen – mit wenigen Schritten direkt zum Ziel!

Auf Basis der verbauten Betätigungsplatte leitet Sie der Ersatzteilfinder schnell und einfach durch die Suchabfrage – schon erhalten Sie eine Übersicht des Spülkastens oder der Betätigungsplatte mit allen dazu passenden Ersatzteilen. Diese Übersicht können Sie auch per Mail verschicken oder als PDF herunterladen.

...oder den passenden Ersatzteilen

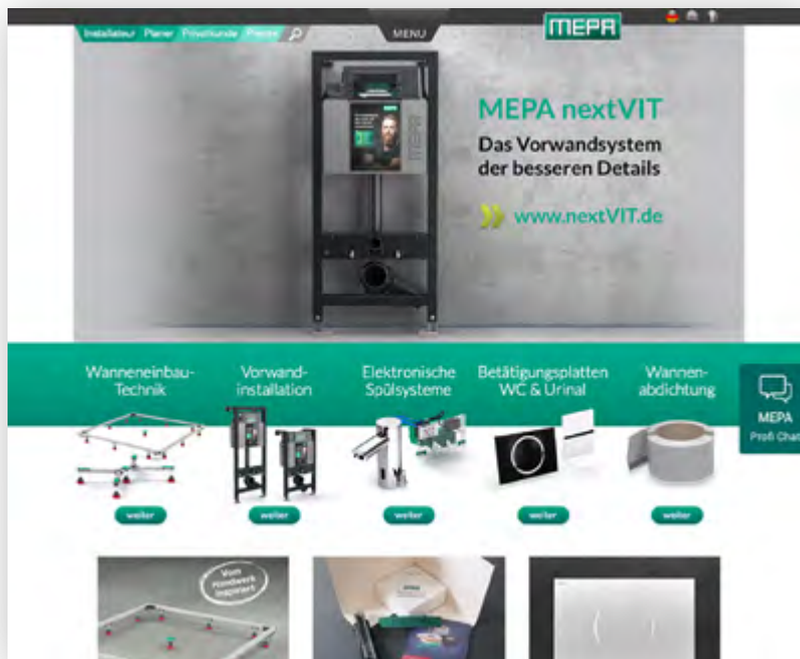


Die MEPA-Website

Immer top informiert

Die MEPA-Website bietet Ihnen aktuelle Informationen über das Unternehmen und die Marke MEPA. Informationen zu Produkten, Neuheiten, Services und vieles mehr stehen für Sie zur Verfügung und unterstützen Sie bei Ihrer täglichen Arbeit.

Übersichtlich gegliedert und zusätzlich mit einer Suchfunktion versehen, verschaffen Sie sich einen raschen Überblick und gelangen so schnell und einfach zu den gesuchten Inhalten.



» Entdecken Sie mehr auf:

- www.mepa.de
- www.airwc.de
- www.nextvit.de
- www.im-detail-besser.de
- www.aquaproof.de
- www.mepa.de/mrsf

Schon gewusst?

In unserem Profi-Chat können Sie über die MEPA-Website direkt Kontakt zu unseren Experten aufnehmen – so erhalten Sie schnell und unkompliziert eine professionelle Onlineberatung.

Mehr Informationen

Egal ob Artikeldaten, Zeichnungen, Hintergrundinformationen, technische Erläuterungen, Planungshilfen, Montageanleitungen, Montagevideos, Prospektdownloads, Artikelstammdaten, Informationen zu MEPA-Veranstaltungen und Seminaren oder die neuesten Presseberichte. Auf der MEPA-Website finden Sie alle gewünschten Informationen. In der Videothek unter „mepa.de/video“ finden Sie verschiedene Informations- und Montagevideos zu den MEPA-Produkthighlights.

Der Newsletter

Mit dem MEPA-Newsletter steht Ihnen ein automatischer Informationsdienst zur Verfügung, der Sie über alles Wissenswerte von MEPA auf dem Laufenden hält. Natürlich kostenlos und unverbindlich. Einfach auf der Webseite unter www.mepa.de/service/newsletter anmelden.

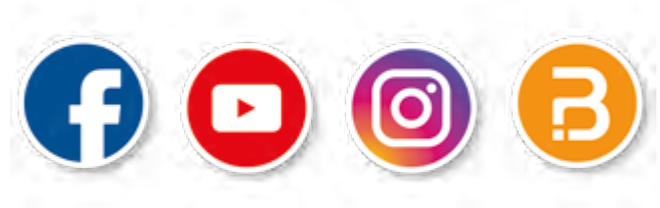
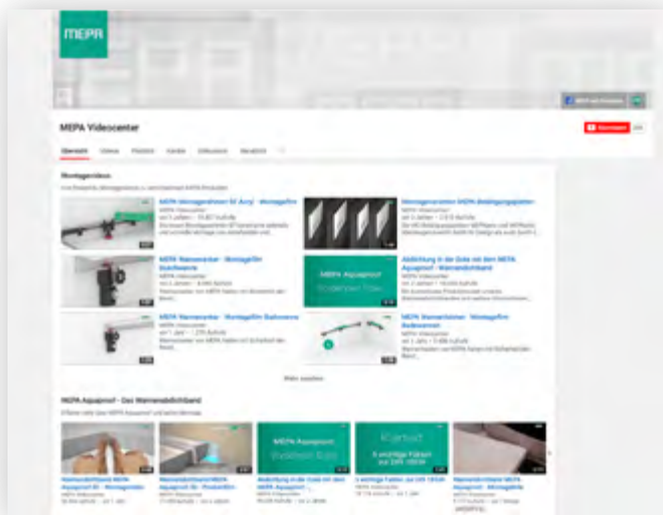
MEPA auf Facebook, Instagram & Co.

Immer auf dem neuesten Stand via Facebook und Instagram:

Über Produktneuheiten, Online-Seminare, neue Prämien im Chip-Sammelspaß, Thekentage oder Gewinnspiele. Außerdem geben wir Einblicke hinter die Kulissen von MEPA. Das Social Media-Team freut sich über jeden Like und/oder Follower und ist gespannt auf Anregungen, Kommentare, Kritik und Ideen für neue Themen.

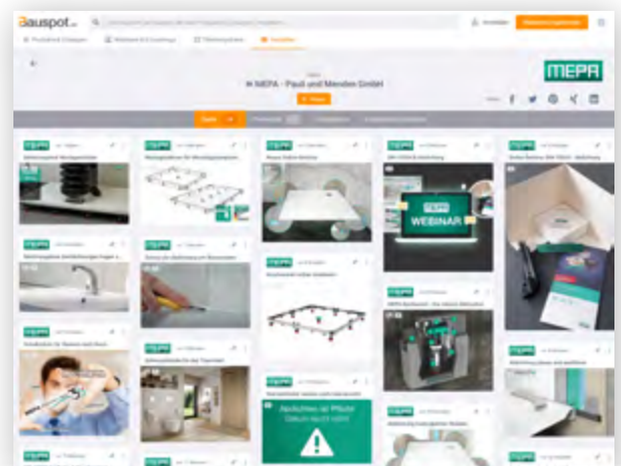
www.fb.com/MEPApro
www.instagram.de/mepa.pro

Auf unserem YouTube-Kanal finden Sie neben Produkt- und Info-Videos auch einige interessante und witzige Extras: www.mepa.de/youtube

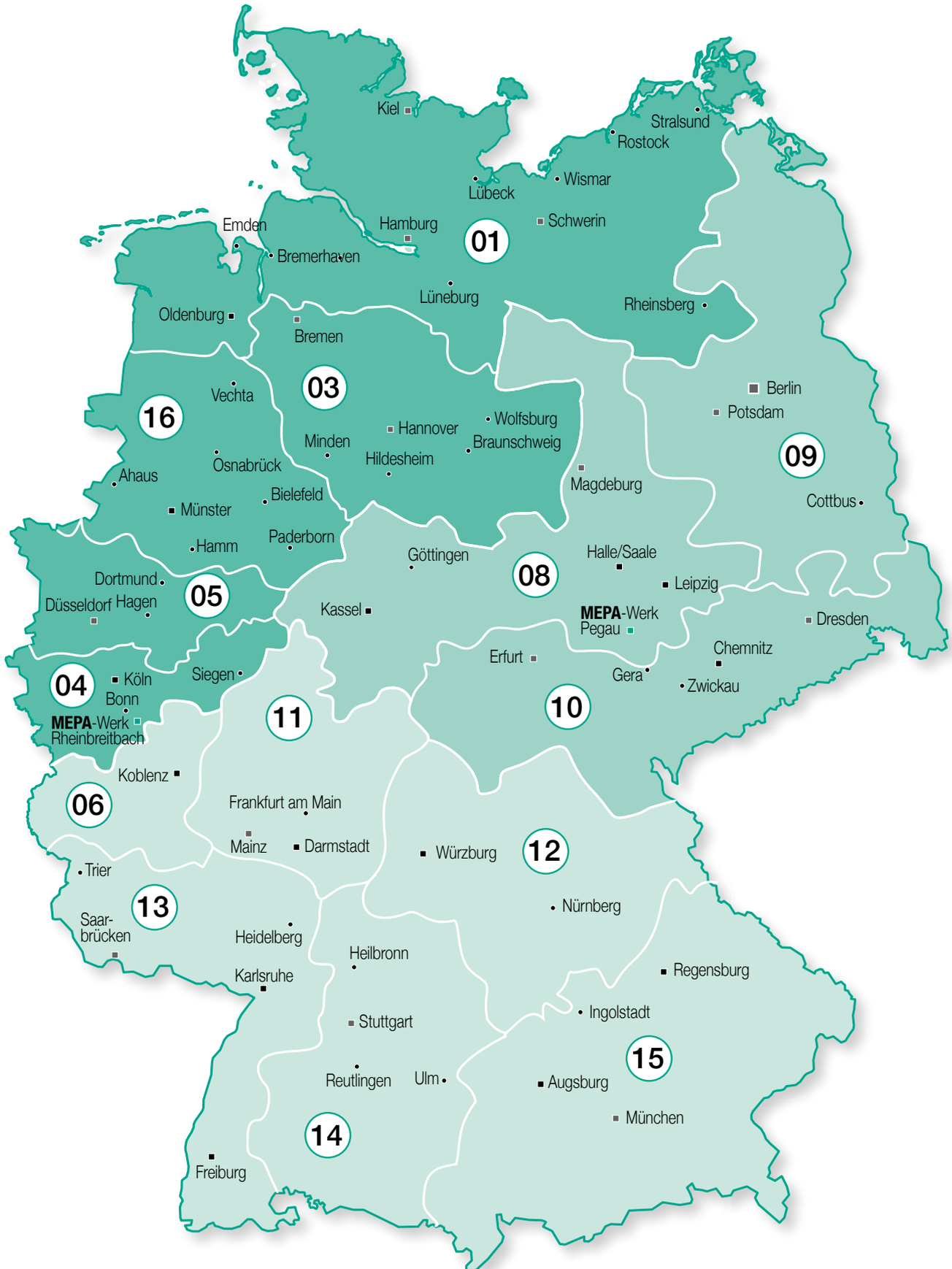


Auf der Internetplattform Bauspot.de können Sie uns zu Ihrer persönlichen Pinnwand hinzufügen und erhalten so immer aktuelle Produktinformationen. Zudem füllen wir stetig unseren Webinarkalender für Sie mit informativen und interessanten Webinaren rund um die Installationstechnik.

Mehr zu allen Themeninhalten und den Buchungen unserer Webinare finden Sie auf www.mepa.de/bauspot.



Vertrieb Deutschland



Ihre Ansprechpartner

	Regionalverkaufsleiter	Gebietsleiter	Innendienst Vertrieb
NORD / WEST	Stefan Kujat Telefon 0202/9797627 Telefax 0202/9797628 Mobil 0163/4826-109 E-Mail s.kujat@mepa.de	Wolfgang Schnoor 01 Telefon 04824/4069-538 Telefax 04824/4069-856 Mobil 0163/4826-100 E-Mail w.schnoor@mepa.de	Andreas Stielke 03 Telefon 0511/53420325 Telefax 0511/53420326 Mobil 0163/4826-107 E-Mail a.stielke@mepa.de
		Klauspeter Schreiner 04 Telefon 02235/99444-65 Telefax 02237/99444-67 Mobil 0163/4826-103 E-Mail k.schreiner@mepa.de	Wolfgang Krieg 05 Telefon 0209/94054988 Mobil 0163/4826-101 E-Mail w.krieg@mepa.de
		Werner Frenk 16 Telefon 02501/989511 Telefax 02501/989512 Mobil 0163/4826-121 E-Mail w.frenk@mepa.de	
OST	Jörg Blättermann Telefon 037421/23442 Telefax 037421/23443 Mobil 0163/4826-115 E-Mail j.blaettermann@mepa.de	Alexander Dreyer 08 Telefon 034297/469583 Telefax 034297/469573 Mobil 0163/4826-106 E-Mail a.dreyer@mepa.de	Frank Riemer 09 Telefon 033435/776721 Telefax 033435/776723 Mobil 0163/4826-124 E-Mail f.riemer@mepa.de
		Andreas Gruhl 10 Telefon 0351/87464422 Telefax 0351/87432131 Mobil 0163/4826-104 E-Mail a.gruhl@mepa.de	Sabine Pieper 08 09 10 Telefon 02224/929183 Telefax 02224/929193 E-Mail s.pieper@mepa.de
SÜD	Michael Beyer Telefon 07907/9416370 Telefax 07907/9416369 Mobil 0163/4826-126 E-Mail m.beyer@mepa.de	German Schermacher 06 Telefon 0228/37757193 Telefax 0228/81287440 Mobil 0163/4826-102 E-Mail g.schermacher@mepa.de	Peter Reining 11 Telefon 06254/308935 Telefax 06254/308936 Mobil 0163/4826-120 E-Mail p.reining@mepa.de
		bei Drucklegung nicht besetzt 12 Sie erreichen uns unter: Mobil 0163/4826-105	Frank Weissgerber 13 Telefon 06203/9367666 Telefax 06203/9367668 Mobil 0163/4826-111 E-Mail f.weissgerber@mepa.de
		Wolfgang Truckenmüller 14 Telefon 07903/941508 Telefax 07903/7554 Mobil 0163/4826-108 E-Mail w.truckenmueller@mepa.de	Christian Meier 15 Telefon 09452/941133 Telefax 09452/941134 Mobil 0163/4826-113 E-Mail c.meier@mepa.de
			Hildegard Bröhl 06 Telefon 02224/929181 Telefax 02224/929191 E-Mail h.broehl@mepa.de
			Yvonne Back 11 Telefon 02224/929185 Telefax 02224/929195 E-Mail y.back@mepa.de
			Dirk Brüninghold 12 13 14 15 Telefon 02224/929182 Telefax 02224/929192 E-Mail d.brueeninghold@mepa.de

Verkaufsleiter Innendienst

Axel Asbach
 Telefon 02224/929140
 Telefax 02224/929150
 E-Mail a.asbach@mepa.de

MEPA-Objektsservice

siehe Seite 12

MEPA-Werkskundendienst

siehe Seite 13

MEPA Objekt-service

Die Objekt-Abteilung bietet Ihnen einen ausgezeichneten Service, wenn es um technische Lösungen oder um Angebotserstellungen geht. Unsere kompetenten Mitarbeiter erarbeiten für Sie auf Basis Ihrer Anfrage oder eines Leistungsverzeichnisses schnell und kostenlos ein schriftliches Angebot. Gerne stellen wir Ihnen die Angebotsdaten auch als PDF-Datei zur Verfügung.

Schicken Sie uns Ihre Leistungsverzeichnisse und Anfragen.

Sie erhalten kurzfristig ein fachmännisch ausgearbeitetes Angebot.

Ein kompetentes Team steht Ihnen mit Rat und Tat zur Seite:

Innendienst Objekt-service Standort Rheinbreitbach

Simon Hambuch

Telefon 022 24/92 91 70
Telefax 022 24/92 91 79
E-Mail s.hambuch@mepa.de

Nils Schrader

Telefon 022 24/92 91 71
Telefax 022 24/92 91 79
E-Mail n.schrader@mepa.de

Christa Gustin

Telefon 022 24/92 91 72
Telefax 022 24/92 91 79
E-Mail c.gustin@mepa.de

Objektanfragen für ...



Wanneneinbau-Technik



Vorwandinstallation



Sanicontrol®-Elektronik

... richten Sie bitte an:
objektservice@mepa.de

... oder per Fax an:
022 24/92 91 79

Unsere Ausschreibungs-Daten finden Sie ab sofort auch unter www.ausschreiben.de.

MEPA Badplanungsdaten

Sie verwenden eine Badplanungssoftware für die Planung und Beratung Ihrer Kunden? Dann nutzen Sie unsere Badplanungsdaten. Die Palette der MEPA 3D-Daten umfasst die Betätigungsplatten-Modelle Orbit, Zero und Zero Lumo in allen Farben und Einbauvarianten für WCs und Urinale. Die Badplanungsdaten können über www.mepa.de sowie www.open-datapool.de heruntergeladen werden.



MEPA Werkskundendienst

Er hilft bei allen technischen Belangen, die beim Einsatz von MEPA-Produkten auftreten. Mit eigenem, speziell geschultem, technischem Personal stellt MEPA so eine ständige, schnelle und zufriedenstellende Betreuung vor Ort sicher. Der MEPA-Werkskundendienst steht Ihnen für alle Servicedienstleistungen innerhalb der Garantiezeit gemäß den MEPA-Garantiebedingungen zur Verfügung. Ausgenommen hiervon sind Serviceleistungen an Vorwandssystemen, die vollständig installiert und in Betrieb genommen wurden. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (siehe Seite 256).



Der **MEPA Werkskundendienst** steht **deutschlandweit** allen unseren Kunden aktiv zur Seite.

Leiter Technischer Service

Arnold Lübem
Telefon 02224/929281
Telefax 02224/929129
E-Mail a.luessem@mepa.de

Innendienst Technischer Service

Cornelia Jungheim
Telefon 02224/929218
Telefax 02224/929129
E-Mail c.jungheim@mepa.de

Sie haben eine konkrete Anfrage?

Laden Sie das Formular für Kundendienstanfragen unter folgendem Link herunter:

www.mepa.de/kontakt/kundendienst

MEPA Ersatzteilwesen

Auf unserer Webseite finden Sie auch die passenden Ersatzteile zu unseren Produkten. Unter mepa.de/produkte/ersatzteile/uebersicht die gewünschte Rubrik sowie das jeweilige Produkt wählen und die PDF-Übersicht herunterladen. Diese zeigt Ihnen anhand einer Explosionsdarstellung des Produktes alle Ersatzteile mit Artikelnummer.

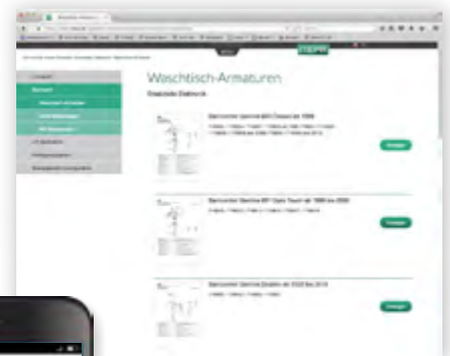
Für die Beratung und Bestellung von Ersatzteilen wenden

Sie sich bitte an den MEPA Vertriebsinnendienst:

Ralf Heinrich
Telefon 02224/929184
E-Mail evkde@mepa.de

Passende Ersatzteile noch schneller finden

Ersatzteile für unsere UP-Spülkästen und Betätigungsplatten finden Sie auch in der kostenlosen Service-App mit unseren praktischen Ersatzteillfindern. So können Sie direkt vor Ort bei Ihrem Kunden nach den passenden Ersatzteilen suchen – mit wenigen Schritten direkt zum Ziel! Auf Basis der verbauten Betätigungsplatte leitet Sie der Ersatzteillfinder schnell und einfach durch die Suchabfrage – schon erhalten Sie eine Übersicht des Spülkastens oder der Betätigungsplatte mit allen dazu passenden Ersatzteilen. Diese Übersicht können Sie auch per Mail verschicken oder als PDF herunterladen.



MEPA Service-App
inkl. Ersatzteillfinder UPSK + Betätigungsplatten
Kostenlos heruntergeladen



Oder nutzen Sie die Web-App auf unserer Webseite unter www.mepa.de/app

Export und Auslandsvertretungen

Innendienst Export

	MEPA – Pauli und Menden GmbH Hauptwerk und Vertrieb Rolandsecker Weg 37 D-53619 Rheinbreitbach	Antje Thon Telefon +49(0) 2224/9291 61 Fax +49(0) 2224/9291 69 E-Mail a.thon@mepa.de	Henning Jeske Telefon +49(0) 2224/9291 62 Fax +49(0) 2224/9291 69 E-Mail h.jeske@mepa.de
		Claudia Nassen Telefon +49(0) 2224/9291 63 Fax +49(0) 2224/9291 69 E-Mail export-east@mepa.de	

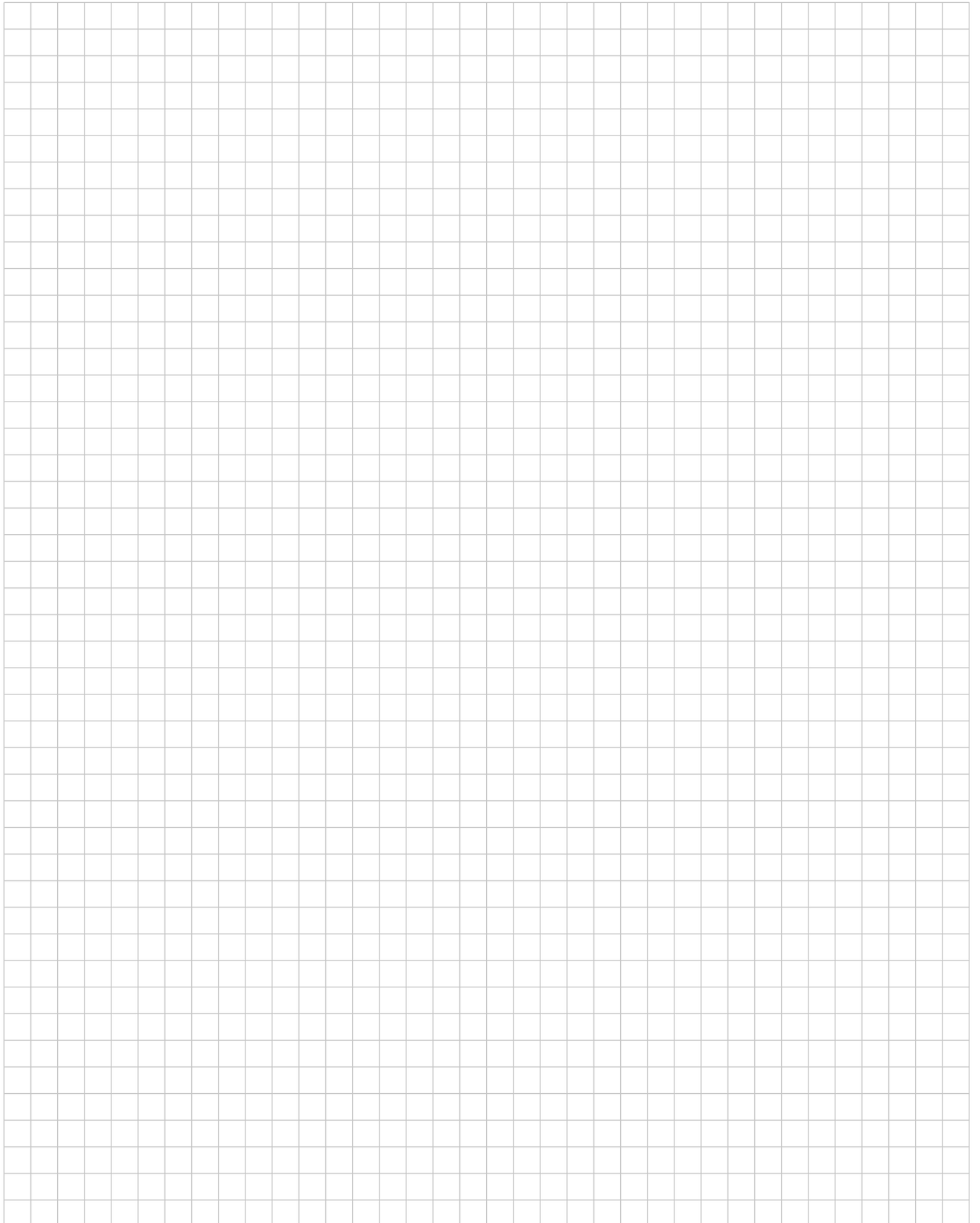
Auslandsvertretung

Ansprechpartner

 Österreich	MEPA – Pauli und Menden GmbH Hauptwerk und Vertrieb Rolandsecker Weg 37 D-53619 Rheinbreitbach Telefon +43(0)1/814 15 0 Fax +43(0)1/814 15 16	Franz Friesenbichler Telefon +43(0) 664/964 28 40 E-Mail f.friesenbichler@mepa.at Kundenbetreuer Großhandel	Andreas Krenn Telefon +43(0) 664/333 50 45 E-Mail a.krenn@mepa.at Gebietsleiter Steiermark/ Oberösterreich/Kärnten
		bei Drucklegung nicht besetzt Gebietsleiter Wien/Niederösterreich/ Burgenland Nord	Henning Jeske Telefon +49(0) 2224/9291 62 Fax +49(0) 2224/9291 69 E-Mail h.jeske@mepa.de Gebietsleiter Salzburg/Tirol/Voralberg

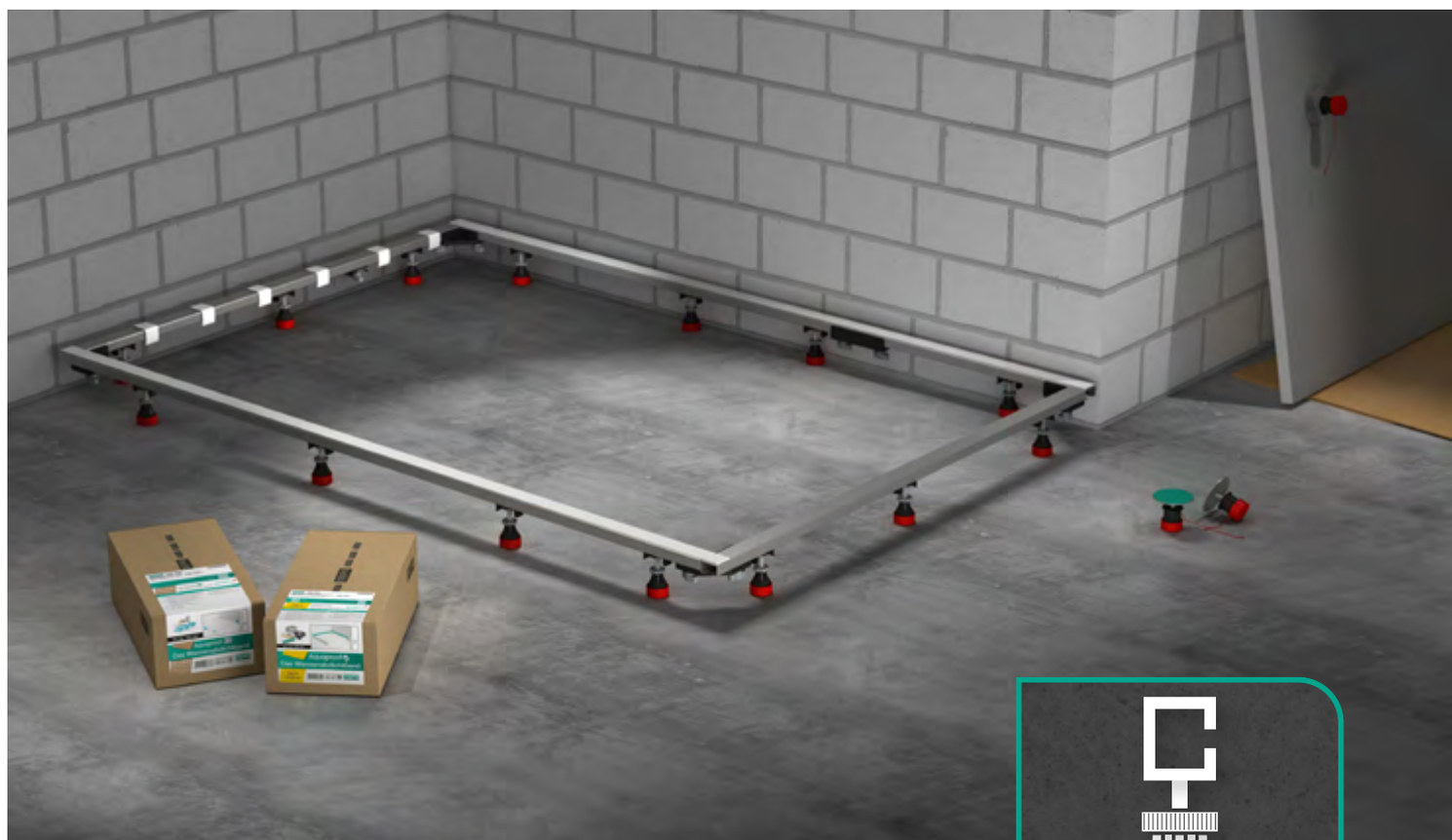
 Belgien / Luxemburg	Van der Voort Agenturen NV-SA Ertbruggestraat 111 B-2110 Wijnegem	Telefon +32(0)3/ 8 77 04 44 Fax +32(0)3/ 8 77 08 30 E-Mail info@vandervoort.be

 Schweiz	HPK Karlin GmbH Bodenacher 19 CH-2564 Bellmund	Telefon +41 (0) 32/331 56 16 Fax +41 (0) 32/331 57 16 E-Mail info@hpk-karlin.ch



Wanneneinbau-Technik

Systeme für Bade- und Duschwannen



	Seite
Informationen	18
Schalldämmung/Qualitäts-Garantie	
Duschwannenfüße	20
Stahl/Mineralguss/Acryl	
Badewannenfüße	38
Stahl/Acryl	
Wannenrandabstützung	42
Wannenanker/Wannenleisten	
Schalldämmung	45
Schalldämmbänder/Anti-Dröhn-Matten	
Duschwannen-Sets	47
Badewannen-Sets	52



Laut kann jeder. Leise nur der Profi.

Im Detail besser: Schalldämmung mit MEPA

Schallschutz setzt sich aus kombinierten Maßnahmen gegen Körperschall und Luftschall zusammen, indem potenzierende Schallbrücken vermieden und ein Übergriff von Luftschall auf Resonanzkörper blockiert werden. Denn Geräusche, die bei der Benutzung von Bade- und Duschwannen in benachbarte Räume dringen, können als störend empfunden werden. Eine geringe Geräuschentwicklung ist somit ein wesentliches Komfortmerkmal.

Die Wanneneinbausysteme von MEPA berücksichtigen in hohem Maße nicht nur dieses Kriterium, sondern sind zudem äußerst montagefreundlich und sicher im Einsatz. So enthalten zum Beispiel die MEPA Wannen-Sets 3s+ (ab Seite 47) alles, um die Schallübertragung des Wannenkörpers auf den Bauträger zu vermeiden. Die hervorragenden Schallschutzeigenschaften sind mit einem Schallschutzgutachten belegt.

Wenn es nicht nur gut, sondern besser werden soll

Schalldämmband

Um bei der Abmauerung von Bade- und Duschwannen Schallbrücken zu vermeiden, ist das MEPA-Schalldämmband (Seite 45) unter dem Wannenrand (Wannenauflage) unverzichtbar. Ein Überstand sollte erst nach Verfliesung entfernt und die Fuge dauerelastisch mit Silikon geschlossen werden.

Anti-Dröhn-Matten

Insbesondere Stahlwannenkörper weisen eine starke Restresonanz auf, die als Luftschall im Raum hörbar wird. Die Schwingungsreduzierung mit Anti-Dröhn-Matten (Seite 46), wie aus der Automobilfertigung bestens bekannt, bietet die Lösung.



Weil wir von unseren Produkten überzeugt sind

30 Jahre MEPA-Qualitäts-Garantie*

Mit der Entwicklung der ersten höhenverstellbaren Dusch- und Badewannenfüße hat sich MEPA einen Namen als Pionier der Wanneneinbautechnik gemacht und unterzieht sämtliche von MEPA hergestellte Produkte intensiven Qualitätskontrollen.

Seinen kontinuierlich hohen Qualitätsanspruch unterstreicht das Unternehmen mit einer 30-jährigen Garantie für die wichtigsten Produkte in diesem Bereich. Die Garantie deckt eventuelle Mängel ab, die auf Herstellungs- und Konstruktionsfehlern beruhen – gerade deshalb, weil das Unternehmen von der Qualität seiner Produkte uneingeschränkt überzeugt ist. So sind Sie in jedem Fall auf der sicheren Seite.

» Auf einen Blick:

- mit höchstem Qualitätsanspruch
- entwickelt mit über 55 Jahren Erfahrung und Kompetenz für den Sanitärbereich
- aufeinander abgestimmte Komponenten für eine fachgerechte und schalldämmende Installation nach den allgemein anerkannten Regeln der Technik



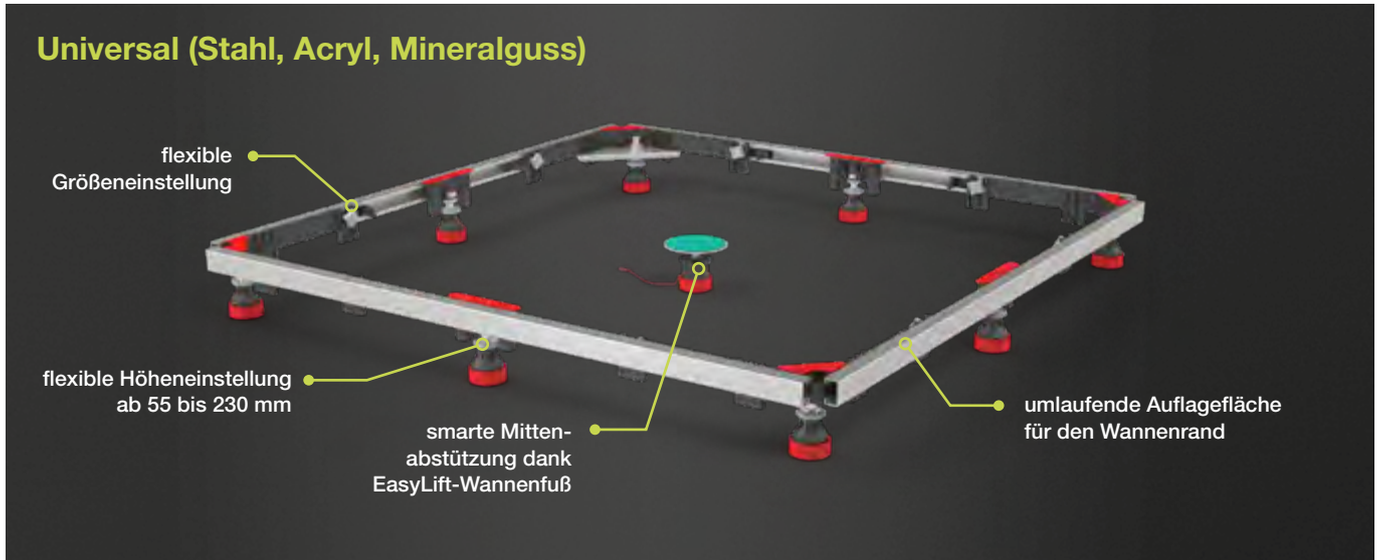
MEPA Produkte mit 30-jähriger Qualitäts-Garantie*:

Montagerahmen	Art.-Nr.	Badewannenfüße	Art.-Nr.
SF RE 120/180	150 177	WSgrip KALDEWEI	110 020
SF Mineralguss 120/120	150 178	WSgrip BETTE	110 025
SF Mineralguss XL 120/180	150 179	WSuni	110 015
SF RE 150/180	150 181	WS-Plus	110 010
SF RE 120/120 Universal	150 182	WA	100 030
SF RE 100/100 Acryl	150 183	WA-Plus	100 039
SF RE XL 100/180 Universal	150 184		
SF 5-Eck / ¼-Kreis	150 185	Wannenrandabstützung	Art.-Nr.
		Wannenanker	190 021
Duschwannenfüße	Art.-Nr.	Wannenleisten für Badewannen BW	190 031
BW-5 Maxi	150 130	Wannenleisten für Duschwannen DW	190 032
BW-5 SF	150 140		
		Schalldämmung	Art.-Nr.
		Wannenprofil-Duo	180 010

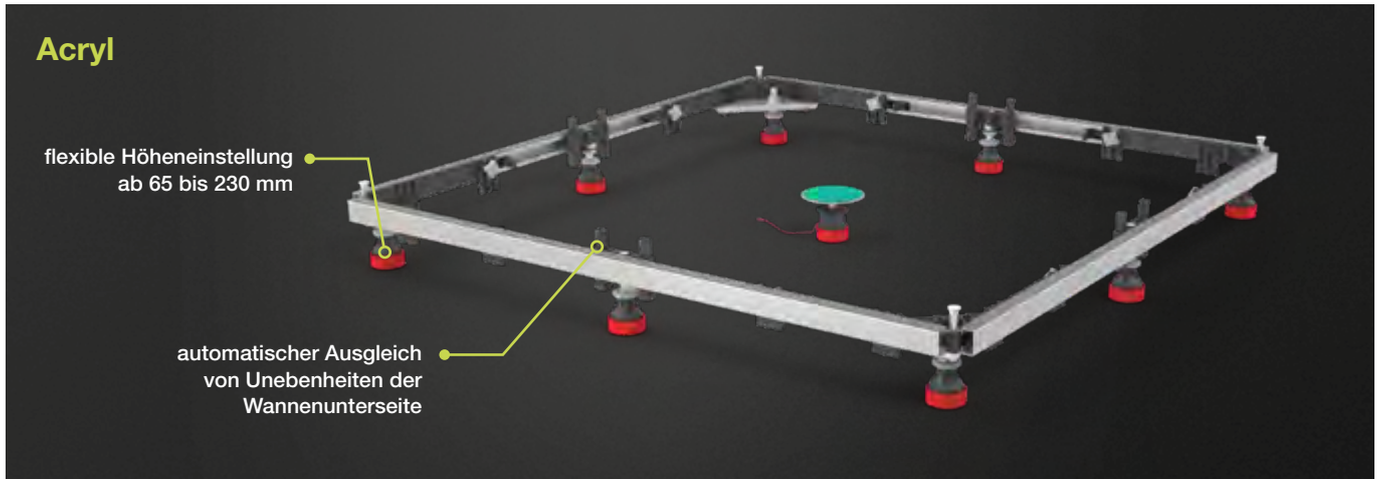
Montagerahmen SF

Der Wannenufuß von heute

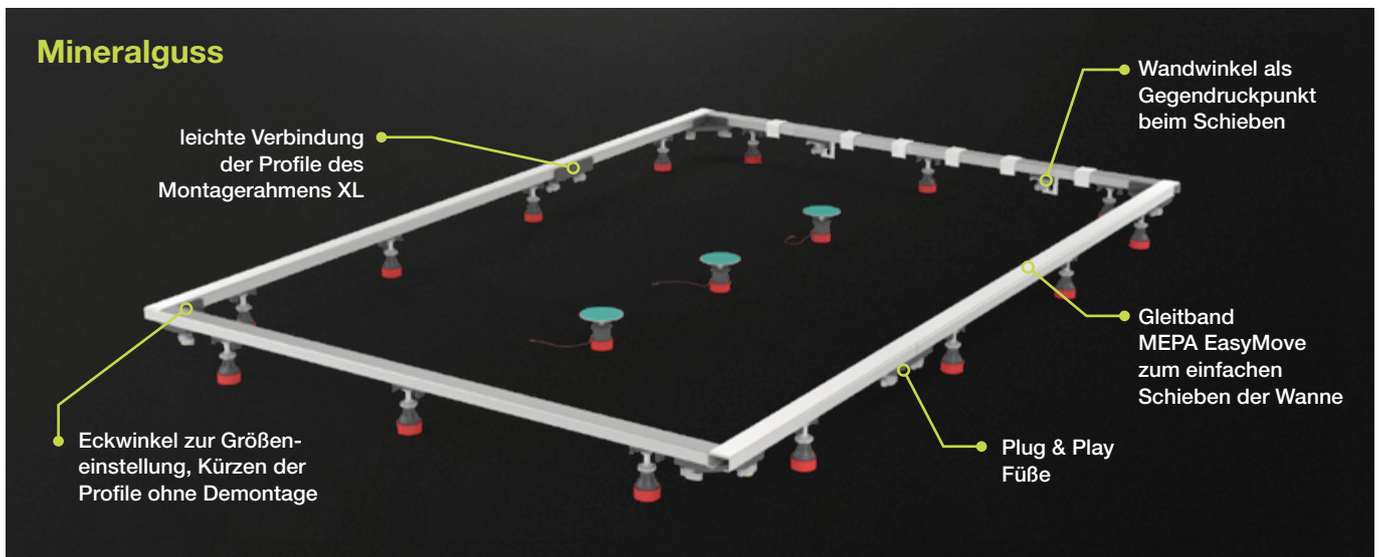
Universal (Stahl, Acryl, Mineralguss)



Acryl



Mineralguss



Wann sollte der Montagerahmen Universal eingesetzt werden?

Entscheidend für die Wahl zum Einsatz eines Montagerahmens oder die Verwendung eines Wannenufußes ist die bauliche Reihenfolge.

Soll der Wannenkörper vor der Estricheinbringung montiert werden, kann man sowohl einen Montagerahmen als auch einen Wannenufuß für Duschwannen nutzen. Wird der Wannenkörper erst nach dem Estrich eingesetzt und steht auf dem Rohfußboden (bodengleicher Einbau der Duschwanne) ist ein Montagerahmen einzusetzen.

Alle Montageschritte erfolgen von oben und mit dem EasyLift-Wannenufuß kann auch die Mittenabstützung bei der bereits montierten Duschwanne erfolgen.

Die Montagerahmen Universal können für Stahl- sowie Acrylwannen mit glattem Untergrund und geschlossene Mineralgusswannen eingesetzt werden. Die Toleranzen der Wannensrandunterkante dürfen bei Acrylwannen 3 mm nicht überschreiten, um eine einwandfreie Installation zu gewährleisten. Bei einer Kantenlänge größer 1000 mm ist der Montagerahmen Acryl oder der Montagerahmen XL Universal zu verwenden. Mineralgusswannen müssen alle 600 mm einen tragenden Auflagepunkt aufweisen. Bei Duschwannen mit Verrippungen oder abgesetztem Wannensrand ist der Montagerahmen Mineralguss zu verwenden.

[Produkte ab Seite 22](#)



Warum gibt es für Acrylwannen einen speziellen Montagerahmen?

Acrylduschwannen weisen häufig starke Unebenheiten auf der Unterseite auf. Ein glattes Auflagenprofil, wie beim Universalrahmen, würde dazu führen, dass der Wannenkörper statisch instabil aufliegt und sich unter Last bewegen kann.

Daher ist der Montagerahmen für Acrylwannen mit besonderen Abstützungen versehen, die Unebenheiten der Wannensunterseite automatisch ausgleichen. Der Wannenkörper wird so stabil und fest vom Montagerahmen getragen.

[Produkt auf Seite 24](#)

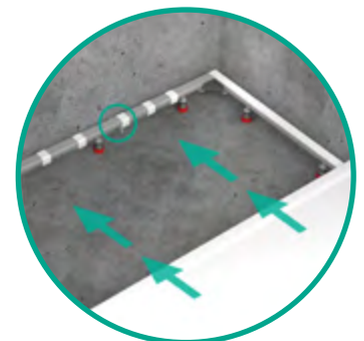


Warum gibt es für Mineralgusswannen spezielle Montagerahmen?

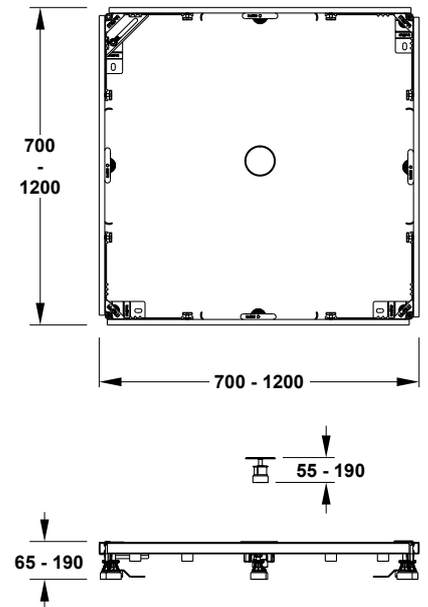
Mineralgusswannen haben ein hohes Eigengewicht. Bei leichteren, kleinformatischen (z. B. 900 x 900 mm) Mineralguss-Duschwannen können diese von oben auf den Montagerahmen gelegt werden – bei großformatigen (z. B. 1600 x 900 mm) Mineralguss-Duschwannen ist das schon schwieriger.

Daher hat MEPA mit dem Montagerahmen SF Mineralguss einen speziellen Rahmen entwickelt, über den sich Wannen einfach schieben lassen, auch in sonst schwer zugänglichen Nischen wird das Setzen von Mineralgusswannen so erleichtert. Ein zusätzlich einsetzbarer Wandwinkel dient als Gegen-druckpunkt beim Schieben der Duschwanne über den Montagerahmen.

[Produkte ab Seite 25](#)



Montagerahmen SF 120/120 Universal



» Auf einen Blick:

- für Stahl, Mineralguss, Acryl
- flexibel abläng- und einstellbar
- alle Montageschritte erfolgen bequem von oben

Artikel-Nr.

150 182

VE 1

1

VE 2

25

PG

1

EP/St.

Verwendungszweck

- Montagerahmen für den Einbau von extra- & superflachen rechteckigen Duschwannen aus Stahl, Acryl, Mineralguss

Eigenschaften

- für Duschwannen von 700 x 700 mm bis 1200 x 1200 mm
- höhenverstellbar von 65 mm bis 190 mm
- mit Zubehör höhenverstellbar von 55 mm bis 230 mm
- ADS (Anti-Dreh & Schallschutz-System)

Lieferumfang

- 1 Montagerahmen
- 8 höhenverstellbare Schraubfüße
- 1 EasyLift zur Abstützung
- 1 Ecktraverse
- 4 Bodenlaschen
- 8 Adapterhülsen (25 mm Erhöhung)
- 8 Adapterhülsen (50 mm Erhöhung)
- Befestigungsmaterial

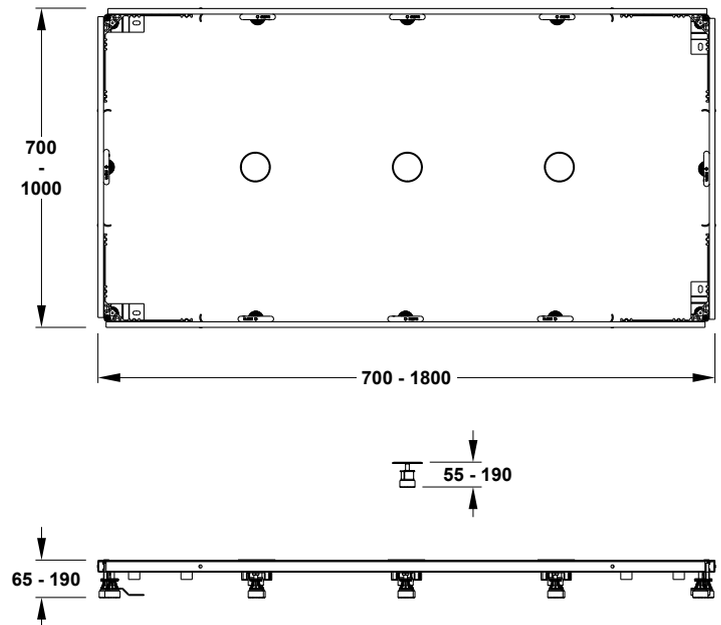
Zubehör

- für die Montage ist die Verwendung eines PU-Klebers erforderlich, z. B. MEPA-Multikraftkleber (Art.-Nr. 150 192) 32
- mit Zubehör (Art.-Nr. 150 198) Höhenverstellung auf 55 mm reduzierbar 31
- mit Zubehör (Art.-Nr. 150 171) Höhenverstellung auf 230 mm erweiterbar 31
- mit Zubehör (Art.-Nr. 150 197) erweiterbar für Einbausituationen mit einem an der Wand verlaufenden Ablaufrohr 30
- Schallschutzset (Art.-Nr. 150 263) 34

Hinweise

- für Duschwannen aus Stahl und Mineralguss von 700 x 700 mm bis 1200 x 1200 mm
- für Duschwannen aus Acryl mit glattem Wannranduntergrund von 700 x 700 mm bis 1000 x 1000 mm
- der Montagerahmen Universal ist ausgelegt für Duschwannen, deren Ebenheit der Randoberfläche und/oder deren Geradheit der Randunterkante eine Abweichung von 3 mm nicht überschreitet
- bei Mineralgusswannen muss gewährleistet sein, dass alle 60 cm ein tragender Auflagepunkt vorhanden ist. Wannen mit nicht tragenden Verrippungen sind nicht geeignet. Die Wanne muss vom Hersteller für die Montage mit Wannenfüßen freigegeben sein
- bei Acrylwannen mit mind. einer Kantenlänge größer 1000 mm ist generell der Montagerahmen SF Acryl (Art.-Nr. 150 183) zu verwenden
- Prüfverfahren und Vorgehen zur Ermittlung der geometrischen Abweichungen siehe DIN EN 249 Anhang A. Üblicherweise wird dieses Maß von Stahl/Mineralguss und von einigen Acrylwannenherstellern eingehalten, ist aber eigenverantwortlich zu überprüfen

Montagerahmen SF XL 100/180 Universal



» Auf einen Blick:

- für Stahl, Mineralguss, Acryl
- für Duschwannen von 700 x 700 bis 1000 x 1800 mm
- flexibel abläng- und einstellbar

Artikel-Nr.

150 184

VE 1

1

VE 2

15

PG

1

EP/St.

Verwendungszweck

- Montagerahmen für den Einbau von extra- & superflachen rechteckigen Duschwannen aus Stahl, Acryl, Mineralguss

Eigenschaften

- für Duschwannen von 700 x 700 mm bis 1000 x 1800 mm
- höhenverstellbar von 65 mm bis 190 mm
- mit Zubehör höhenverstellbar von 55 mm bis 230 mm
- ADS (Anti-Dreh & Schallschutz-System)

Lieferumfang

- 1 Montagerahmen
- 12 höhenverstellbare Schraubfüße
- 3 EasyLift zur Abstützung
- 1 Ecktraverse
- 4 Bodenlaschen
- 12 Adapterhülsen (25 mm Erhöhung)
- 12 Adapterhülsen (50 mm Erhöhung)
- Befestigungsmaterial

Zubehör

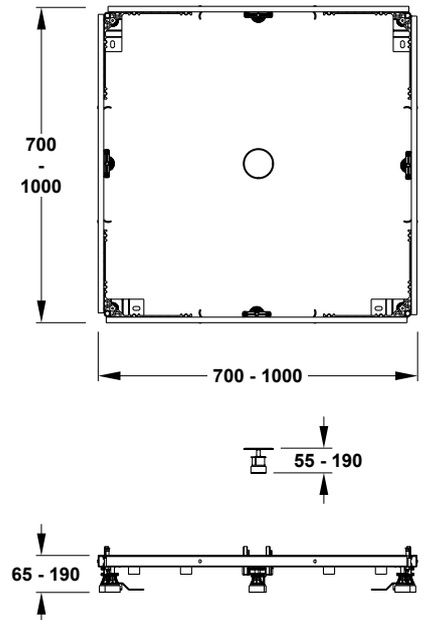
Seite

- für die Montage ist die Verwendung eines PU-Klebers erforderlich, z. B. MEPA-Multikraftkleber (Art.-Nr. 150 192) 32
- mit Zubehör (Art.-Nr. 150 198)
Höhenverstellung auf 55 mm reduzierbar 31
- mit Zubehör (Art.-Nr. 150 171)
Höhenverstellung auf 230 mm erweiterbar 31
- mit Zubehör (Art.-Nr. 150 197) erweiterbar für Einbau-situationen mit einem an der Wand verlaufenden Ablaufrohr 30

Hinweise

- für Duschwannen aus Stahl und Mineralguss von 700 x 700 mm bis 1000 x 1800 mm
- für Duschwannen aus Acryl mit glattem Wannranduntergrund von 700 x 700 mm bis 800 x 1600 mm
- der Montagerahmen Universal XL ist ausgelegt für Duschwannen, deren Ebenheit der Randoberfläche und/oder deren Geradheit der Randunterkante eine Abweichung von 3 mm nicht überschreitet
- bei Mineralgusswannen muss gewährleistet sein, dass alle 60 cm ein tragender Auflagepunkt vorhanden ist. Wannen mit nicht tragenden Verrippungen sind nicht geeignet. Die Wanne muss vom Hersteller für die Montage mit Wannenfüßen freigegeben sein
- Prüfverfahren und Vorgehen zur Ermittlung der geometrischen Abweichungen siehe DIN EN 249 Anhang A. Üblicherweise wird dieses Maß von Stahl/Mineralguss und von einigen Acrylwannenherstellern eingehalten, ist aber eigenverantwortlich zu überprüfen

Montagerahmen SF 100/100 Acryl



» Auf einen Blick:

- autom. Ausgleich von Unebenheiten der Wannenseite
- alle Montageschritte erfolgen bequem von oben

Artikel-Nr.

150 183

VE 1	VE 2	PG	EP/St.
1	25	1	

Verwendungszweck

- Montagerahmen für den Einbau von extra- & superflachen rechteckigen Duschwannen aus Acryl

Eigenschaften

- für Acryl-Duschwannen von 700 x 700 mm bis 1000 x 1000 mm
- mit Zubehör bis 1200 x 1200 mm
- höhenverstellbar von 65 mm bis 190 mm
- mit Zubehör höhenverstellbar bis 230 mm
- ADS (Anti-Dreh & Schallschutz-System)

Lieferumfang

- 1 Montagerahmen
- 8 höhenverstellbare Schraubfüße
- 1 EasyLift zur Abstützung
- 1 Ecktraverse
- 4 Bodenlaschen
- 8 Adapterhülsen (25 mm Erhöhung)
- 8 Adapterhülsen (50 mm Erhöhung)
- 2K Epoxidharzklebstoff
- 2-Funktionen Hilfswerkzeug für die Verwendung handelsüblicher Kartuschenspritzen und als Hilfe für die Justierung
- Befestigungsmaterial

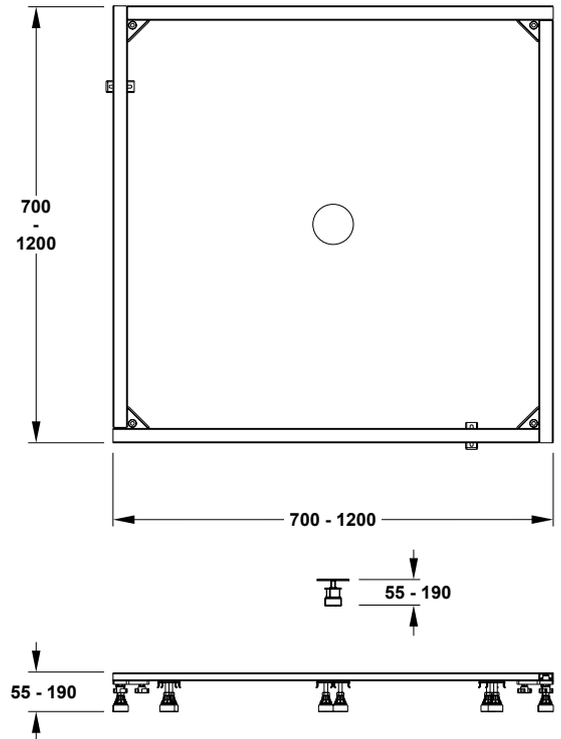
Zubehör

- | | Seite |
|--|-------|
| • für die Montage ist die Verwendung eines PU-Klebers erforderlich, z. B. MEPA-Multikraftkleber (Art.-Nr. 150 192) | 32 |
| • mit Zubehör (Art.-Nr. 150 194) erweiterbar bis 1200 x 1200 mm | 32 |
| • mit Zubehör (Art.-Nr. 150 171) Höhenverstellung auf 230 mm erweiterbar | 31 |
| • Schallschutzset (Art.-Nr. 150 263) | 34 |

Hinweis

- für Acryl-Duschwannen mit gleichförmig verstärkten Holzleisten oder verstärktem GFK-Rand bis 1000 x 1000 mm

Montagerahmen SF Mineralguss 120/120 **NEU**



» Auf einen Blick:

- Gleitband MEPA EasyMove – schwere Wannen einfach schieben
- werkzeuglose Montage dank Klick- bzw. Drehsystem

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
150 178	1	20	1	

Verwendungszweck

- Montagerahmen für den Einbau von schweren extra- & superflächen rechteckigen Mineralguss-Duschwannen

Eigenschaften

- für Mineralguss-Duschwannen von 700 x 700 mm bis 1200 x 1200 mm
- höhenverstellbar von 55 mm bis 190 mm
- ADS (Anti-Dreh & Schallschutz-System)

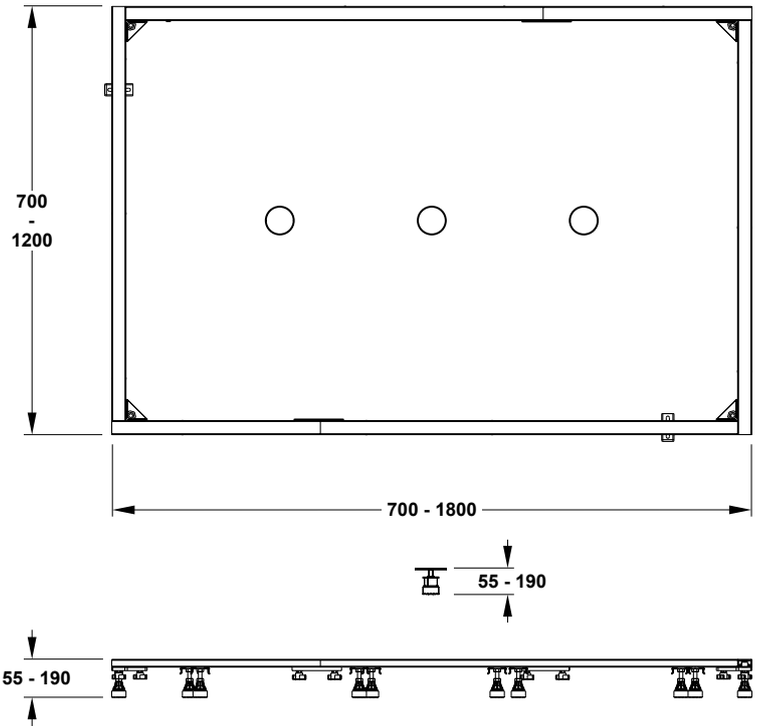
Lieferumfang

- 1 Montagerahmen (4 C-Profile 1180 mm mit 4 Eckwinkeln)
- 13 höhenverstellbare Schraubfüße
- 1 EasyLift zur Abstützung
- 2 Wandwinkel
- 4 Bodenlaschen
- 13 Adapterhülsen (25 mm Erhöhung)
- 13 Adapterhülsen (50 mm Erhöhung)
- 1 Rolle Gleitband
- Befestigungsmaterial

Hinweise

- bei Mineralgusswannen muss gewährleistet sein, dass alle 60 cm ein tragender Auflagepunkt vorhanden ist. Wannen mit nicht tragenden Verrippungen sind nicht geeignet. Die Wanne muss vom Hersteller für die Montage mit Wannenfüßen freigegeben sein
- der Versatz des Montagerahmens bei einem Hindernis an der Wandseite ist nur bei Duschwannen mit vollflächigem/geschlossenem Untergrund möglich
- der Montagerahmen ist ausgelegt für Duschwannen, deren Ebenheit der Wannenunterseite eine Abweichung von 3 mm nicht überschreitet

Montagerahmen SF Mineralguss XL 120/180 **NEU**



» Auf einen Blick:

- Gleitband MEPA EasyMove – schwere Wannen einfach schieben
- werkzeuglose Montage dank Klick- bzw. Drehsystem

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
150 179	1	20	1	

Verwendungszweck

- Montagerahmen für den Einbau von schweren extra- & superflachen rechteckigen Mineralguss-Duschwannen

Eigenschaften

- für Mineralguss-Duschwannen von 700 x 700 mm bis 1200 x 1800 mm
- höhenverstellbar von 55 mm bis 190 mm
- ADS (Anti-Dreh & Schallschutz-System)

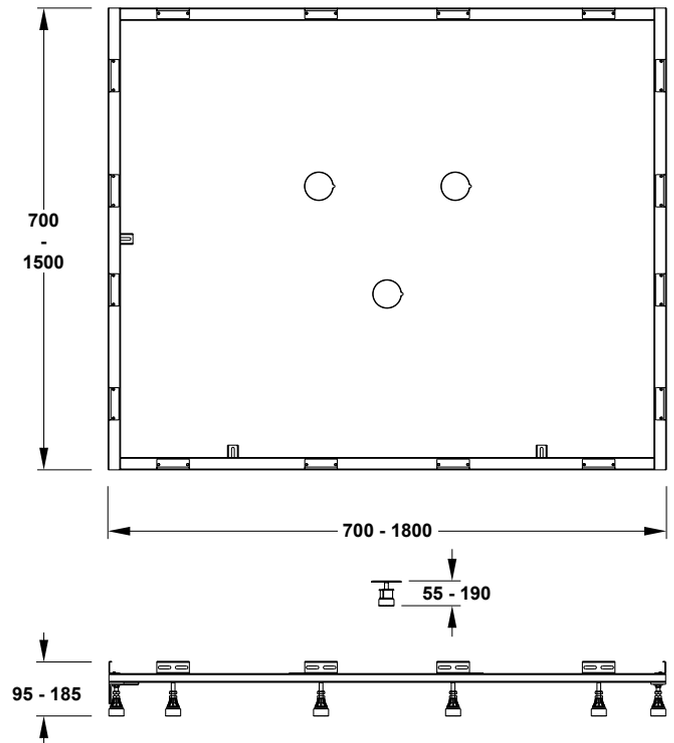
Lieferumfang

- 1 Montagerahmen (4 C-Profile 1180 mm, 2 C-Profile 590 mm mit 4 Eckwinkeln)
- 15 höhenverstellbare Schraubfüße
- 2 Verbinder
- 3 EasyLift zur Abstützung
- 2 Wandwinkel
- 6 Bodenlaschen
- 15 Adapterhülsen (25 mm Erhöhung)
- 15 Adapterhülsen (50 mm Erhöhung)
- 1 Rolle Gleitband
- Befestigungsmaterial

Hinweise

- bei Mineralgusswannen muss gewährleistet sein, dass alle 60 cm ein tragender Auflagepunkt vorhanden ist. Wannen mit nicht tragenden Verrippungen sind nicht geeignet. Die Wanne muss vom Hersteller für die Montage mit Wannenfüßen freigegeben sein
- der Versatz des Montagerahmens bei einem Hindernis an der Wandseite ist nur bei Duschwannen mit vollflächigem/geschlossenem Untergrund möglich
- der Montagerahmen ist ausgelegt für Duschwannen, deren Ebenheit der Wannenunterseite eine Abweichung von 3 mm nicht überschreitet

Montagerahmen SF 150/180



Artikel-Nr.	Nachfolge-Artikel	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
150 181 Auslaufartikel	150 177	1	24	1	

Verwendungszweck

- Montagerahmen für den Einbau von extra- & superflächen rechteckigen Duschwannen aus Stahl, Acryl

Eigenschaften

- für Duschwannen von 700 x 700 mm bis 1500 x 1800 mm
- höhenverstellbar von 95 bis 185 mm
- ADS (Anti-Dreh & Schallschutz-System)

Lieferumfang

- 1 Montagerahmen
- 16 höhenverstellbare Schraubfüße
- 3 EasyLift zur Abstützung
- 4 Bodenlaschen
- 16 Adapterhülsen (25 mm Erhöhung)
- 16 Adapterhülsen (15 mm)
- Befestigungsmaterial

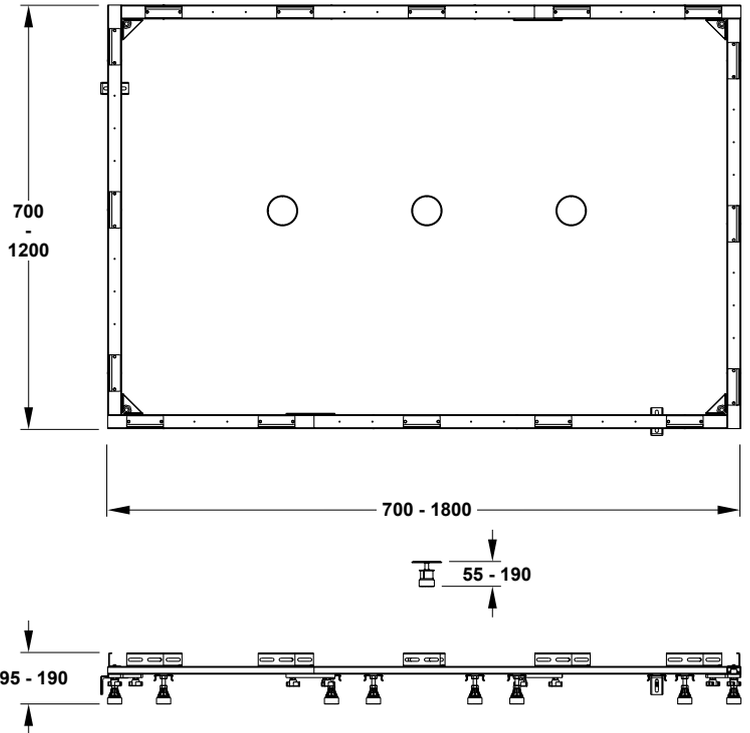
Zubehör

- | | Seite |
|--|-------|
| • für die Montage ist die Verwendung eines PU-Klebers erforderlich, z. B. MEPA-Multikraftkleber (Art.-Nr. 150 192) | 32 |
| • Schallschutzset (Art.-Nr. 150 262) | 33 |

Hinweise

- bauseits kürzbar für Duschwannen mit Grundrissform einer Badewanne, z. B. 1700 x 700 mm oder 1800 x 800 mm, kürzbar bis 700 x 700 mm
- der Montagerahmen ist ausgelegt für Duschwannen, deren Ebenheit der Randoberfläche und/oder deren Geradheit der Randunterkante eine Abweichung von 3 mm nicht überschreitet
- Prüfverfahren und Vorgehen zur Ermittlung der geometrischen Abweichungen siehe DIN EN 249:2010 Anhang A. Üblicherweise wird dieses Maß eingehalten, ist aber eigenverantwortlich zu überprüfen

Montagerahmen SF 120/180 **NEU**



» Auf einen Blick:

- für Stahl, Acryl
- stabile Montage
- optimierte, fest werkzeuggeste Montage

Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
150 177	150 181	1	15	1	

Verwendungszweck

- Montagerahmen für den Einbau von extra- & superflächen rechteckigen Duschwannen aus Stahl, Acryl

Eigenschaften

- für Duschwannen von 700 x 700 mm bis 1200 x 1800 mm
- mit Zubehör bis 1500 x 1800 mm
- höhenverstellbar von 95 bis 190 mm
- ADS (Anti-Dreh & Schallschutz-System)

Lieferumfang

- 1 Montagerahmen
- 16 höhenverstellbare Schraubfüße
- 2 Verbinder
- 3 EasyLift zur Abstützung
- 2 Wandwinkel
- 4 Eckwinkel
- 6 Bodenlaschen
- 16 Adapterhülsen (25 mm Erhöhung)
- 16 Adapterhülsen (15 mm Erhöhung)
- 16 Auflegewinkel
- Befestigungsmaterial

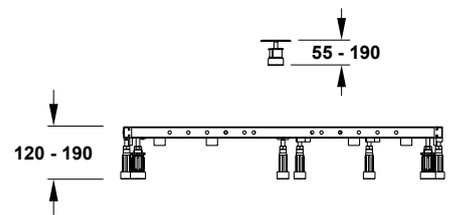
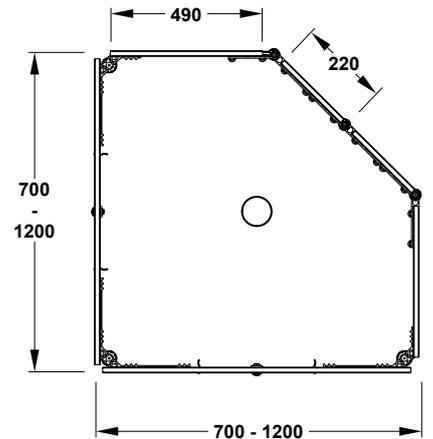
Zubehör

- für die Montage ist die Verwendung eines PU-Klebers erforderlich, z. B. MEPA-Multikraftkleber (Art.-Nr. 150 192) 32
- mit Zubehör (Art.-Nr. 150 173) erweiterbar bis 1500 x 1800 mm 33

Hinweise

- bauseits kürzbar für Duschwannen mit Grundrissform einer Badewanne, z. B. 1700 x 700 mm oder 1800 x 800 mm, kürzbar bis 700 x 700 mm
- der Montagerahmen ist ausgelegt für Duschwannen, deren Ebenheit der Randoberfläche und/oder deren Geradheit der Randunterkante eine Abweichung von 3 mm nicht überschreitet
- Prüfverfahren und Vorgehen zur Ermittlung der geometrischen Abweichungen siehe DIN EN 249:2010 Anhang A. Üblicherweise wird dieses Maß eingehalten, ist aber eigenverantwortlich zu überprüfen.

Montagerahmen SF 5-Eck / 1/4-Kreis



» Auf einen Blick:

- für Stahl, Mineralguss, Acryl
- flexibel abläng- und einstellbar
- alle Montageschritte erfolgen bequem von oben

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
150 185	1	16	1	

Verwendungszweck

- Montagerahmen für den Einbau von extra- & superflachen 5-Eck- & 1/4-Kreis-Duschwannen aus Stahl, Acryl, Mineralguss

Eigenschaften

- für Duschwannen von 700 x 700 mm bis 1200 x 1200 mm
- höhenverstellbar von 120 mm bis 190 mm
- ADS (Anti-Dreh & Schallschutz-System)

Lieferumfang

- 1 Montagerahmen
- 8 höhenverstellbare Schraubfüße
- 1 EasyLift zur Abstützung
- 1 Ecktraverse
- 3 Bodenlaschen
- Befestigungsmaterial

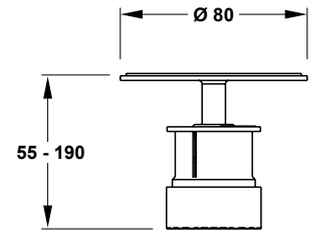
Zubehör

- für die Montage ist die Verwendung eines PU-Klebers erforderlich, z. B. MEPA-Multikraftkleber (Art.-Nr. 150 192) 32
- mit Zubehör (Art.-Nr. 150 197) erweiterbar für Einbausituationen mit einem an der Wand verlaufenden Ablaufrohr 30
- Schallschutzset (Art.-Nr. 150 187) 34

Hinweise

- der Montagerahmen ist ausgelegt für Duschwannen, deren Ebenheit der Randoberfläche und/oder deren Geradheit der Randunterkante eine Abweichung von 3 mm nicht überschreitet
- bei Mineralgusswannen muss gewährleistet sein, dass alle 60 cm ein tragender Auflagepunkt vorhanden ist. Wannen mit nicht tragenden Verrippungen sind nicht geeignet. Die Wanne muss vom Hersteller für die Montage mit Wannenfüßen freigegeben sein
- Prüfverfahren und Vorgehen zur Ermittlung der geometrischen Abweichungen siehe DIN EN 249 Anhang A. Üblicherweise wird dieses Maß von Stahl/Mineralguss und von einigen Acrylwannenherstellern eingehalten, ist aber eigenverantwortlich zu überprüfen

Höhenverstellung EasyLift



» Auf einen Blick:

- Höhenverstellung durch Ziehen an der Schnur
- sichere Mittenabstützung auch bei größeren Wannen
- mit ADS (Anti-Dreh & Schallschutz-System)

Artikel-Nr.

150 193

VE 1

1

VE 2

25

PG

1

EP/St.

Verwendungszweck

- EasyLift-Wannenfuß zur zusätzlichen Abstützung von Duschwannen aus Stahl, Acryl, Mineralguss

Eigenschaften

- höhenverstellbar von 55 mm bis 190 mm
- ADS (Anti-Dreh & Schallschutz-System)

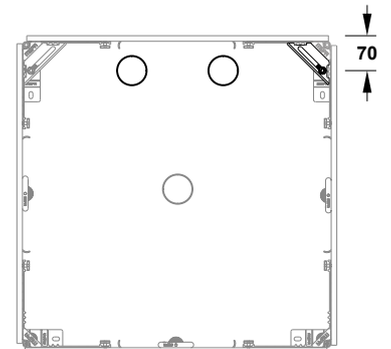
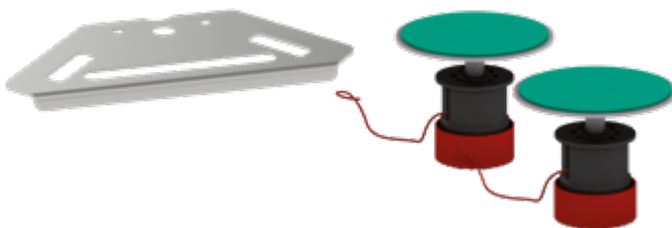
Lieferumfang

- 1 EasyLift
- 2 Adapterhülsen (25 mm Erhöhung)
- 2 Adapterhülsen (50 mm Erhöhung)
- Befestigungsmaterial (Schrauben für Acrylwannen)

Hinweis

- nur in Verbindung mit den folgenden Montagerahmen SF freigegeben: Art.-Nr. 150 177, 150 178, 150 179, 150 181, 150 182, 150 183, 150 184, 150 185

Erweiterungs-Set Ecktraverse



» Auf einen Blick:

- flexible Fußverstellung, z. B. bei Einbausituationen mit in der Ecke liegendem, senkrechtem Ablauf
- für Installationen schon ab 65 mm Einbauhöhe

Artikel-Nr.

150 197

VE 1

1

VE 2

25

PG

1

EP/St.

Verwendungszweck

- zur Erweiterung der Einbausituation mit einem Montagerahmen SF bei einem an der Wand verlaufenden Ablaufrohr

Eigenschaften

- zur Überbrückung der Wannenfüße eines Montagerahmens bei einem Hindernis
- höhenverstellbar von 65 mm bis 190 mm

Lieferumfang

- 1 Ecktraverse
- 2 EasyLift zur Abstützung
- Befestigungsmaterial

Hinweise

- geeignet für die Montagerahmen SF Art.-Nr. 150 182, 150 184, 150 185
- nur geeignet für Duschwannen aus Stahl und Mineralguss

Erweiterungs-Set Ultraflach



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
150 198	1	1	

Verwendungszweck

- zur Reduzierung der Einbauhöhe eines Montagerahmens SF

Eigenschaften

- Reduzierung der Einbauhöhe auf 55 mm

Lieferumfang

- 3 Ecktraversen
- 8 zusätzliche Fußelemente
- Befestigungsmaterial

Hinweis

- geeignet für die Montagerahmen SF Art.-Nr. 150 182, 150 184

Erweiterungs-Set Extrahoch



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
150 171	1	1	

Verwendungszweck

- zur Erweiterung der Einbauhöhe eines Montagerahmens SF

Eigenschaften

- Erweiterung der Einbauhöhe auf 230 mm

Lieferumfang

- 2 Wandwinkel
- 15 Adapterhülsen (50 mm Erhöhung)
- Befestigungsmaterial

Hinweis

- geeignet für die Montagerahmen SF Art.-Nr. 150 182, 150 183, 150 184

MEPA-Multikraftkleber



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
150 192	1	1	

Verwendungszweck

- zur Verklebung der Montagerahmen SF und ADM-Matten mit einem Wannenkörper

Eigenschaften

- 310 ml/470 g
- auf Rohstoffbasis Polyurethan
- Temperaturbeständigkeit von -40 C bis +110 C
- Anfangsfestigkeit nach ca. 40 Min., voll belastbar nach ca. 24 h bei einer 3 mm Raupe

Lieferumfang

- 1 Eurokartusche

Erweiterungs-Set Acryl 120/120



Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
150 194	1	25	1	

Verwendungszweck

- zur Erweiterung des Montagerahmens SF Acryl (Art.-Nr. 150 183) von 1000 x 1000 mm bis 1200 x 1200 mm

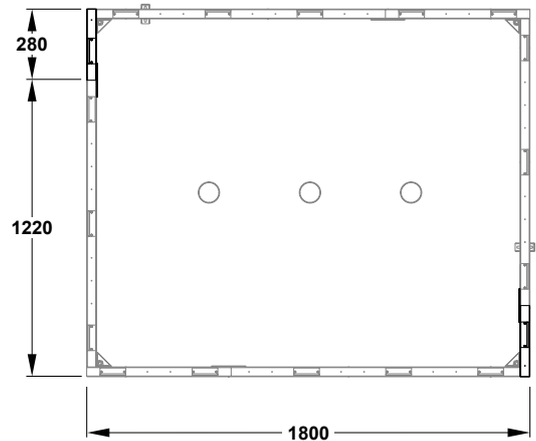
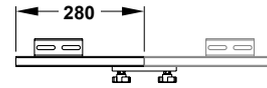
Eigenschaften

- höhenverstellbar von 65 mm bis 190 mm
- ADS (Anti-Dreh & Schallschutz-System)

Lieferumfang

- 4 selbstnivellierende Randabstützungen
- Befestigungsmaterial

Erweiterungs-Set 150/180 **NEU**



Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
150 173	1	25	1	

Verwendungszweck

- zur Erweiterung des Montagerahmens SF Rechteck 120/180 (Art.-Nr. 150 177) von 1200 x 1800 mm auf max. 1500 x 1800 mm

Eigenschaften

- höhenverstellbar von 95 mm bis 190 mm
- ADS (Anti-Dreh & Schallschutz-System)

Lieferumfang

- 2 Stahlprofile C22 mit Lochbohrung, je 280 mm lang
- 2 höhenverstellbare Schraubfüße
- je 2 Aufgawinkel
- 2 Bodenlaschen
- je 2 Adapterhülsen in 15, 25 mm
- Befestigungsmaterial

MEPA-Schallschutzset 150/180



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
150 262	1	1	

Verwendungszweck

- Zubehör zur schalldämmenden Montage des Montagerahmens SF Art.-Nr. 150 181

Eigenschaften

- schalldämmende Unterlagen
- ADS (Anti-Dreh & Schallschutz-System)

Lieferumfang

- 19 schalldämmende ADS-Kappen
- 4 schalldämmende Laschen zur Bodenbefestigung

MEPA-Schallschutzset 120/120 Universal / 100/100 Acryl



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
150 263	1	1	

Verwendungszweck

- Zubehör zur schalldämmenden Montage der Montagerahmen SF Art.-Nr. 150 182, 150 183

Eigenschaften

- schalldämmende Unterlagen
- ADS (Anti-Dreh & Schallschutz-System)

Lieferumfang

- 9 schalldämmende ADS-Kappen
- 4 schalldämmende Laschen zur Bodenbefestigung

MEPA-Schallschutzset 5-Eck / ¼-Kreis



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
150 187	1	1	

Verwendungszweck

- Zubehör zur schalldämmenden Montage des Montagerahmens SF 5-Eck & 1/4-Kreis (Art.-Nr. 150 185)

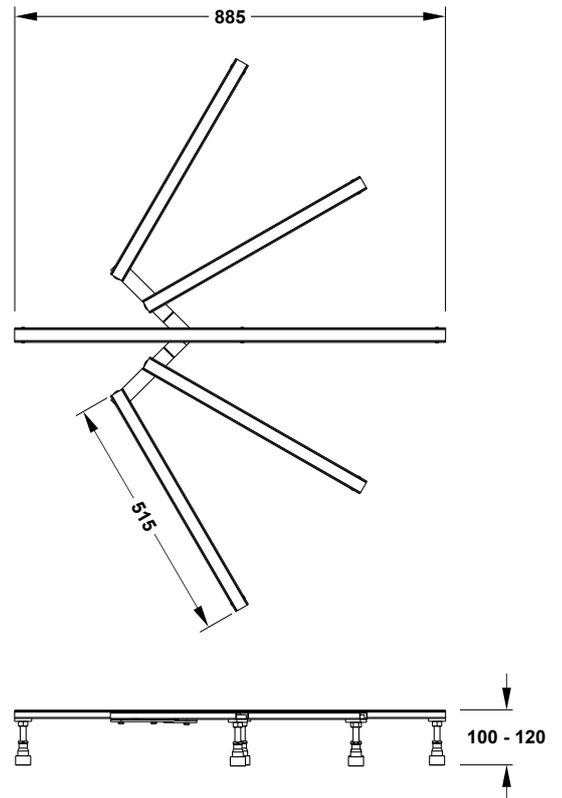
Eigenschaften

- schalldämmende Unterlagen
- ADS (Anti-Dreh & Schallschutz-System)

Lieferumfang

- 5 schalldämmende ADS-Kappen groß
- 5 schalldämmende ADS-Kappen klein
- 4 schalldämmende Laschen zur Bodenbefestigung

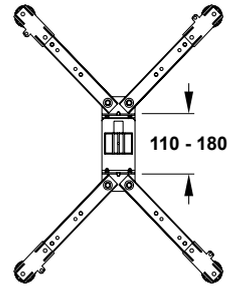
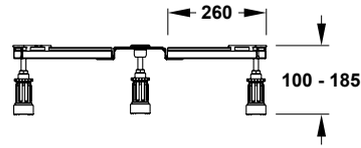
BW-Universal



Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
150 170	1	50	1	

Verwendungszweck	Zubehör	Seite
<ul style="list-style-type: none"> Duschwannenfuß für den Einbau von 5-Eck- & 1/4-Kreis-Duschwannen aus Stahl, Acryl, Mineralguss 	<ul style="list-style-type: none"> Wannenanker (Art.-Nr. 190 021) bei Stahlwannen Wannenleisten (Art.-Nr. 190 032) bei Stahl-, Acryl-, Mineralgusswannen 	<p>42</p> <p>43</p>
Eigenschaften	Hinweise	
<ul style="list-style-type: none"> für Duschwannen von 900 x 900 mm bis 1000 x 1000 mm höhenverstellbar von 100 mm bis 120 mm 5 verstellbare Traversen zur Wannenaufgabe ADS (Anti-Dreh- & Schallschutz-System) 	<ul style="list-style-type: none"> die Montage ist nur in Verbindung mit Wannenankern oder Wannenleisten zulässig nicht für Duschwannen mit diagonal mittig angeordnetem Ablauf geeignet Mineralgusswannen müssen eine durchgehende, tragende Auflagefläche bieten und vom Hersteller für die Montage mit Wannenfüßen freigegeben sein 	
Lieferumfang		
<ul style="list-style-type: none"> 1 Duschwannenfuß 9 höhenverstellbare Schraubfüße Befestigungsmaterial (Schrauben für Acrylwannen) 		

BW-5 Maxi



Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	VE 3	PG	EP/St.
150 130	1	10	100	1	

Verwendungszweck

- Duschwannenfuß für den Einbau von Rechteck, 5-Eck- & 1/4-Kreis-Duschwannen aus Stahl, Acryl, Mineralguss

Eigenschaften

- für Duschwannen von 700 x 700 mm bis 1000 x 1000 mm
- höhenverstellbar von 100 mm bis 185 mm
- ADS (Anti-Dreh- & Schallschutz-System)
- Verstellechieber zur Befestigung von Acrylwannen

Lieferumfang

- 1 Duschwannenfuß
- 5 höhenverstellbare Schraubfüße
- Befestigungsmaterial (Schrauben für Acrylwannen)

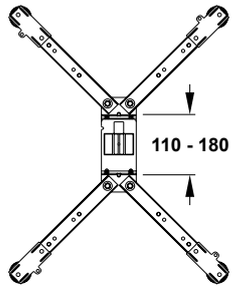
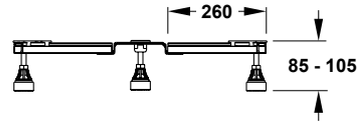
Zubehör

- Wannanker (Art.-Nr. 190 021) bei Stahlwannen 42
- Wannleisten (Art.-Nr. 190 032) bei Stahl-, Acryl-, Mineralgusswannen 43

Hinweise

- die Montage ist nur in Verbindung mit Wannankern oder Wannleisten zulässig
- nicht für Duschwannen mit mittig angeordnetem Ablauf geeignet
- Mineralgusswannen müssen eine durchgehende, tragende Auflagefläche bieten und vom Hersteller für die Montage mit Wannenfüßen freigegeben sein

BW-5 SF



Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	VE 3	PG	EP/St.
150 140	1	10	100	1	

Verwendungszweck

- Duschwannenfuß für den Einbau von superflachen Rechteck, 5-Eck- & 1/4-Kreis-Duschwannen aus Stahl, Acryl, Mineralguss

Eigenschaften

- für Duschwannen von 700 x 700 mm bis 1000 x 1000 mm
- höhenverstellbar von 85 mm bis 105 mm
- ADS (Anti-Dreh- & Schallschutz-System)
- Verstellechieber zur Befestigung von Acrylwannen

Lieferumfang

- 1 Duschwannenfuß
- 5 höhenverstellbare Schraubfüße
- Befestigungsmaterial (Schrauben für Acrylwannen)

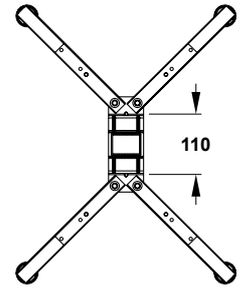
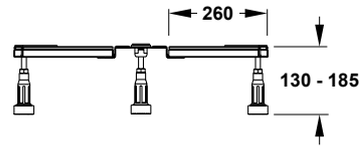
Zubehör

- Wannanker (Art.-Nr. 190 021) bei Stahlwannen 42
- Wannleisten (Art.-Nr. 190 032) bei Stahl-, Acryl-, Mineralgusswannen 43

Hinweise

- die Montage ist nur in Verbindung mit Wannankern oder Wannleisten zulässig
- nicht für Duschwannen mit mittig angeordnetem Ablauf geeignet
- Mineralgusswannen müssen eine durchgehende, tragende Auflagefläche bieten und vom Hersteller für die Montage mit Wannenfüßen freigegeben sein

BW ECO



Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	VE 3	PG	EP/St.
150 152	1	10	100	1	

Verwendungszweck

- Duschwannenfuß für den Einbau von Rechteck, 5-Eck- & 1/4-Kreis-Duschwannen aus Stahl, Acryl, Mineralguss

Eigenschaften

- für Duschwannen von 700 x 700 mm bis 900 x 900 mm
- höhenverstellbar von 130 mm bis 185 mm

Lieferumfang

- 1 Duschwannenfuß
- 5 höhenverstellbare Schraubfüße
- Befestigungsmaterial (Schrauben für Acrylwannen)

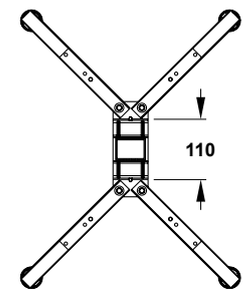
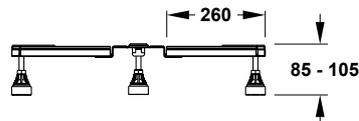
Zubehör

- | Zubehör | Seite |
|--|-------|
| • Wannanker (Art.-Nr. 190 021) bei Stahlwannen | 42 |
| • Wannleisten (Art.-Nr. 190 032) bei Stahl-, Acryl-, Mineralgusswannen | 43 |

Hinweise

- die Montage ist nur in Verbindung mit Wannankern oder Wannleisten zulässig
- nicht für Duschwannen mit mittig angeordnetem Ablauf geeignet
- Mineralgusswannen müssen eine durchgehende, tragende Auflagefläche bieten und vom Hersteller für die Montage mit Wannenfüßen freigegeben sein

BW-SF ECO



Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	VE 3	PG	EP/St.
150 153	1	10	100	1	

Verwendungszweck

- Duschwannenfuß für den Einbau von superflachen Rechteck-, 5-Eck- & 1/4-Kreis-Duschwannen aus Stahl, Acryl, Mineralguss

Eigenschaften

- für Duschwannen von 700 x 700 mm bis 900 x 900 mm
- höhenverstellbar von 85 mm bis 105 mm

Lieferumfang

- 1 Duschwannenfuß
- 5 höhenverstellbare Schraubfüße
- Befestigungsmaterial (Schrauben für Acrylwannen)

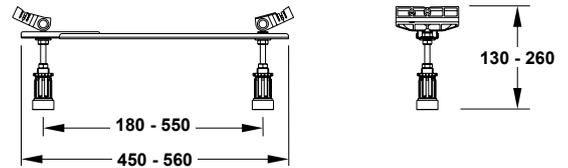
Zubehör

- | Zubehör | Seite |
|--|-------|
| • Wannanker (Art.-Nr. 190 021) bei Stahlwannen | 42 |
| • Wannleisten (Art.-Nr. 190 032) bei Stahl-, Acryl-, Mineralgusswannen | 43 |

Hinweise

- die Montage ist nur in Verbindung mit Wannankern oder Wannleisten zulässig
- nicht für Duschwannen mit mittig angeordnetem Ablauf geeignet
- Mineralgusswannen müssen eine durchgehende, tragende Auflagefläche bieten und vom Hersteller für die Montage mit Wannenfüßen freigegeben sein

WSgrip KALDEWEI



» Auf einen Blick:

- schnell montiert, mit wenigen Arbeitsschritten
- spezielle Grip-Funktion für KALDEWEI-Stahlbadewannen

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
110 020	1	100	1	

Verwendungszweck

- Badewannenfuß für den Einbau von Kaldewei-Badewannen aus Stahl

Eigenschaften

- höhenverstellbar von 130 mm bis 260 mm
- ADS (Anti-Dreh- & Schallschutz-System)

Lieferumfang

- 1 Badewannenfuß
- 2 Traversen
- 4 höhenverstellbare Schraubfüße

Zubehör

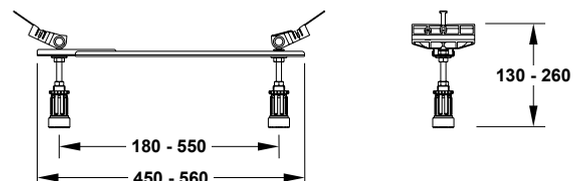
- Wannenanker (Art.-Nr. 190 021) 42
- Wannenleisten (Art.-Nr. 190 031) 43

Hinweise

- Empfehlung: Wannenanker oder Wannenleisten zur Wannenrandabstützung
- nur passend für Kaldewei-Badewannen, siehe MEPA-Modellliste

 www.mepa.de/wsgrip

WSgrip BETTE



» Auf einen Blick:

- schnell montiert, mit wenigen Arbeitsschritten
- spezielle Grip-Funktion für BETTE-Stahlbadewannen

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
110 025	1	70	1	

Verwendungszweck

- Badewannenfuß für den Einbau von Bette-Badewannen aus Stahl

Eigenschaften

- höhenverstellbar von 130 mm bis 260 mm
- ADS (Anti-Dreh- & Schallschutz-System)

Lieferumfang

- 1 Badewannenfuß
- 2 Traversen
- 4 höhenverstellbare Schraubfüße

Zubehör

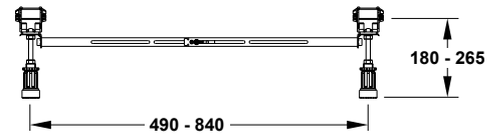
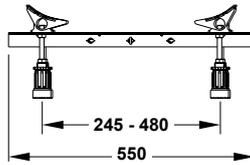
- Wannenanker (Art.-Nr. 190 021) 42
- Wannenleisten (Art.-Nr. 190 031) 43

Hinweise

- Empfehlung: Wannenanker oder Wannenleisten zur Wannenrandabstützung
- nur passend für Bette-Badewannen, siehe MEPA-Modellliste

 www.mepa.de/wsgrip

WSuni



Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	VE 3	PG	EP/St.
110 015	1	10	100	1	

Verwendungszweck

- Badewannenfuß für den Einbau von Badewannen aus Stahl

Eigenschaften

- für Badewannen bis 1800 x 800 mm
- höhenverstellbar von 180 mm bis 265 mm
- ADS (Anti-Dreh- & Schallschutz-System)

Lieferumfang

- 1 Badewannenfuß
- 2 Traversen
- 4 höhenverstellbare Schraubfüße
- 1 Verbindungsschiene

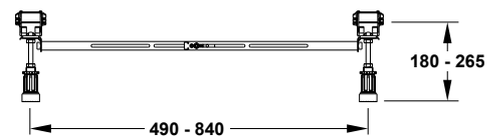
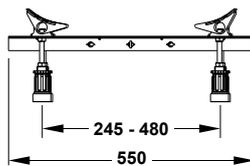
Zubehör Seite

- Wannenanker (Art.-Nr. 190 021) 42
- Wannenleisten (Art.-Nr. 190 031) 43

Hinweis

- Empfehlung: Wannenanker oder Wannenleisten zur Wannenrandabstützung

WS-Plus



Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	VE 3	PG	EP/St.
110 010	1	10	50	1	

Verwendungszweck

- Badewannenfuß mit Wannenanker für den Einbau von Badewannen aus Stahl

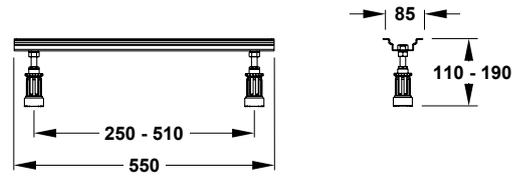
Eigenschaften

- für Badewannen bis 1800 x 800 mm
- höhenverstellbar von 180 mm bis 265 mm
- ADS (Anti-Dreh- & Schallschutz-System)
- schallgedämmte Wannenrandabstützung

Lieferumfang

- 1 Badewannenfuß (2 Traversen, 4 höhenverstellbare Schraubfüße, 1 Verbindungsschiene)
- 3 Wannenanker (davon 2 mit Klemmbügel, Befestigungsmaterial)

WA



Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	VE 3	PG	EP/St.
100 030	1	10	100	1	

Verwendungszweck

- Badewannenfuß für den Einbau von Badewannen aus Acryl

Eigenschaften

- für Badewannen bis 1800 x 800 mm
- höhenverstellbar von 110 mm bis 190 mm
- seitlich versetzbar bis 130 mm
- ADS (Anti-Dreh- & Schallschutz-System)

Lieferumfang

- 1 Badewannenfuß
- 2 Traversen
- 4 höhenverstellbare Schraubfüße
- Befestigungsmaterial (Schrauben für Acrylwannen)

Zubehör

- Wannenleisten (Art.-Nr. 190 031)

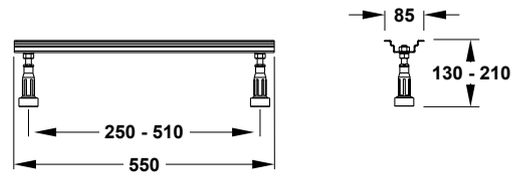
Seite

43

Hinweise

- bei Montage mit Raumsparwannen ist eine Traverse bauseits zu kürzen
- Empfehlung: Wannenleisten zur Wannenrandabstützung

WA ECO



Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	VE 3	PG	EP/St.
100 038	1	10	100	1	

Verwendungszweck

- Badewannenfuß für den Einbau von Badewannen aus Acryl

Eigenschaften

- für Badewannen bis 1800 x 800 mm
- höhenverstellbar von 130 mm bis 210 mm
- seitlich versetzbar bis 130 mm

Lieferumfang

- 1 Badewannenfuß
- 2 Traversen
- 4 höhenverstellbare Schraubfüße
- Befestigungsmaterial (Schrauben für Acrylwannen)

Zubehör

- Wannenleisten (Art.-Nr. 190 031)

Seite

43

Hinweise

- bei Montage mit Raumsparwannen ist eine Traverse bauseits zu kürzen
- Empfehlung: Wannenleisten zur Wannenrandabstützung

WA-Plus



Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	VE 3	PG	EP/St.
100 039	1	25	50	1	

Verwendungszweck

- Badewannenfuß mit Wannenleisten für den Einbau von Badewannen aus Acryl

Eigenschaften

- für Badewannen bis 1900 x 900 mm
- höhenverstellbar von 110 mm bis 190 mm
- seitlich versetzbar bis 130 mm
- ADS (Anti-Dreh- & Schallschutz-System)
- schallgedämmte Wannenrandabstützung

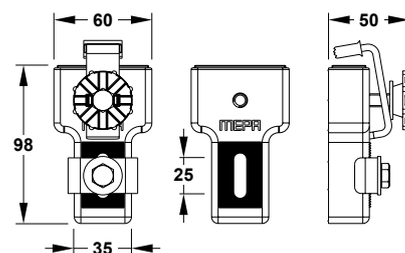
Lieferumfang

- 1 Badewannenfuß (2 Traversen, 4 höhenverstellbare Schraubfüße, Befestigungsmaterial, Schrauben für Acrylwannen)
- 3 Wannenleisten je 700 mm (2 Klemmbügel, 4 verschiebbare Leistenfixierungen, 1 T-Verbindungsstück, Befestigungsmaterial)

Hinweis

- bei Montage mit Raumsparwannen ist eine Traverse bauseits zu kürzen

Wannenanker



Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
190 021	1	25	1	

Verwendungszweck

- Wannenanker zur Befestigung und Unterstützung des Wannenrandes an der Wand bei Bade- und Duschwannen aus Stahl

Eigenschaften

- werkzeuglose Arretierung
- schalldämmte Auflageflächen
- Montageraster zur Höhenverstellbarkeit bis 20 mm

Lieferumfang

- 3 Wannenanker, davon 2 Wannenanker mit Klemmbügel
- Befestigungsmaterial

Hinweis

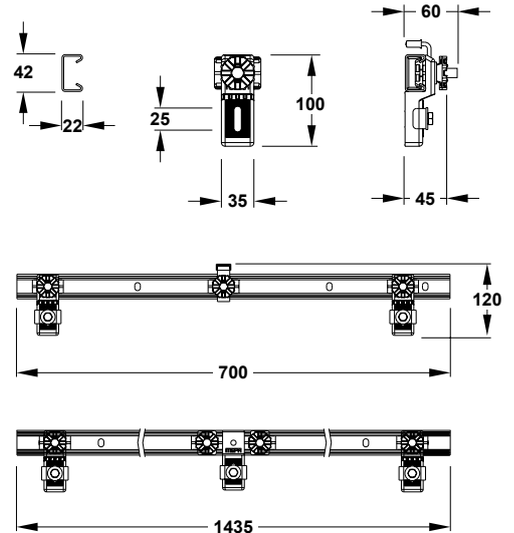
- das Set ist für einen Winkeleinbau ausgelegt, beim Nischeneinbau ist ein 2. Satz Wannenanker erforderlich

Wannenleisten für Badewannen BW



» Auf einen Blick:

- schnelle, werkzeuglose Arretierung
- autom. Justierung mittels T-Stück bei Verlängerung
- optimale Kraftverteilung auch bei Leichtbauwänden



Artikel-Nr.

190 031

VE 1

1

VE 2

50

PG

1

EP/St.

Verwendungszweck

- Wannenleisten zur Befestigung und Unterstützung des Wannenrandes an der Wand bei Badewannen aus Stahl, Acryl, Mineralguss

Eigenschaften

- Länge je Leiste 700 mm
- werkzeuglose Arretierung
- schallgedämmte Auflageflächen
- Montageraster zur Höhenverstellbarkeit bis 20 mm

Lieferumfang

- 3 Wannenleisten
- 2 Klemmbügel
- 4 verschiebbare Leistenfixierungen
- 1 T-Verbindungsstück
- Befestigungsmaterial

Hinweis

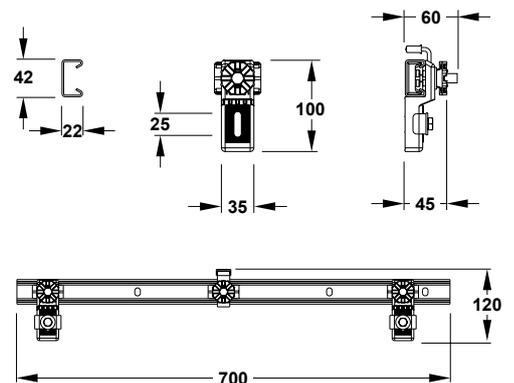
- das Set ist für einen Winkleinbau ausgelegt, beim Nischeneinbau ist eine 4. Wannenleiste erforderlich

Wannenleisten für Duschwannen DW



» Auf einen Blick:

- schnelle, werkzeuglose Arretierung
- autom. Justierung mittels T-Stück bei Verlängerung
- optimale Kraftverteilung auch bei Leichtbauwänden



Artikel-Nr.

190 032

VE 1

1

VE 2

50

PG

1

EP/St.

Verwendungszweck

- Wannenleisten zur Befestigung und Unterstützung des Wannenrandes an der Wand bei Duschwannen aus Stahl, Acryl, Mineralguss

Eigenschaften

- Länge je Leiste 700 mm
- werkzeuglose Arretierung
- schallgedämmte Auflageflächen
- Montageraster zur Höhenverstellbarkeit bis 20 mm

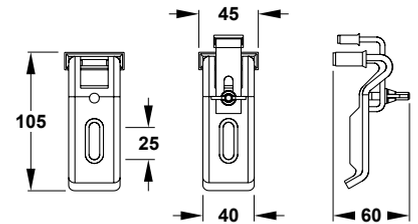
Lieferumfang

- 2 Wannenleisten
- 2 Klemmbügel
- 4 verschiebbare Leistenfixierungen
- Befestigungsmaterial

Hinweis

- das Set ist für einen Winkleinbau ausgelegt, beim Nischeneinbau ist eine 3. Wannenleiste erforderlich

Wannenanker



Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
190 020	1	50	1	

Verwendungszweck

- Wannenanker zur Befestigung und Unterstützung des Wannenrandes an der Wand bei Bade- und Duschwannen aus Stahl

Eigenschaften

- werkzeuglose Arretierung
- schallgedämmte Auflageflächen

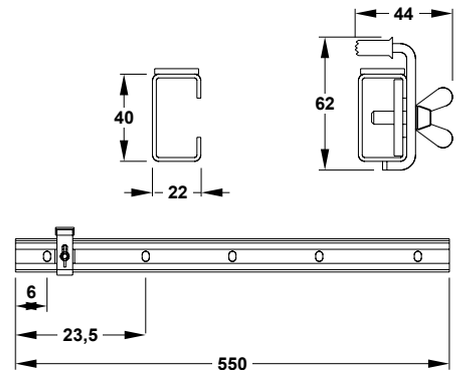
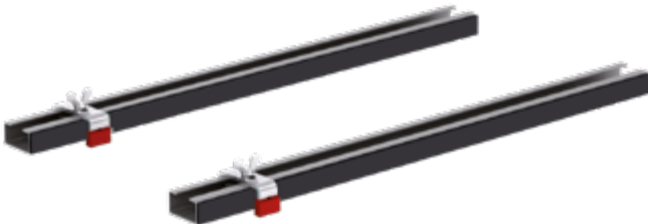
Lieferumfang

- 3 Wannenanker, davon 2 Wannenanker mit Klemmbügel
- Befestigungsmaterial

Hinweis

- das Set ist für einen Winkleinbau ausgelegt, beim Nischeneinbau ist ein 2. Satz Wannenanker erforderlich

Wannenleisten



Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	VE 3	PG	EP/St.
190 030	1	15	90	1	

Verwendungszweck

- Wannenleisten zur Befestigung und Unterstützung des Wannenrandes an der Wand bei Bade- und Duschwannen aus Stahl, Acryl, Mineralguss

Eigenschaften

- Länge je Leiste 550 mm
- schallgedämmte Auflageflächen

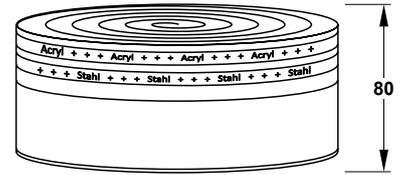
Lieferumfang

- 2 Wannenleisten
- 2 Klemmbügel
- Befestigungsmaterial

Hinweise

- für Duschwannen, das Set ist für einen Winkleinbau ausgelegt, beim Nischeneinbau ist eine 3. Leiste erforderlich
- für Badewannen sind beim Winkleinbau 3 Wannenleisten erforderlich, beim Nischeneinbau sind 4 erforderlich

Wannenprofil DUO



Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
180 010	1	50	1	

Verwendungszweck

- für die schalldämmende Montage zwischen Wannenrand und Baukörper bei Bade- und Duschwannen aus Stahl, Acryl, Mineralguss

Eigenschaften

- Länge 3,30 m
- selbstklebende duale Klebebeschichtung
- PE-Schaumstoff, oberseitig mit Silikonfolie kaschiert

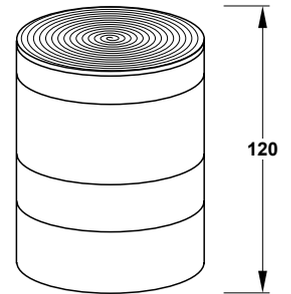
Lieferumfang

- 1 Rolle Schalldämmband

Hinweis

- beachten Sie die Abdichtung der Wanne gemäß den Vorgaben der DIN 18534

Schalldämmband



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
180 030	1	1	

Verwendungszweck

- zur Schalldämmung zwischen Wannenunterkante und Abmauerung bei Bade- und Duschwannen aus Stahl, Acryl, Mineralguss

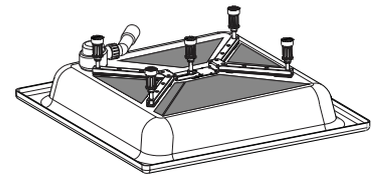
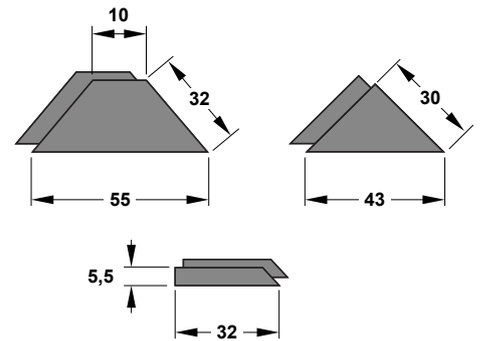
Eigenschaften

- Länge 3,30 m
- PE-Schaumstoff
- oberseitig mit Silikonfolie kaschiert
- selbstklebend

Lieferumfang

- 1 Rolle Schalldämmband

Anti-Dröhn-Matten Duschwanne



Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
180 020	1	50	1	

Verwendungszweck

- zur Schalldämmung von Duschwannen aus Stahl, Acryl, Mineralguss

Eigenschaften

- Bitumenfolie ca. 8 Kg/m² einseitig mit Polyäthylen kaschiert
- selbstklebend

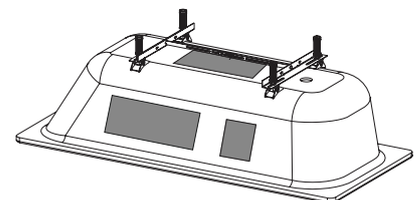
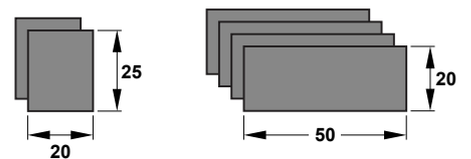
Lieferumfang

- 6 Mattenzuschnitte

Hinweis

- beim Verkleben auf Wannen aus Acryl oder Mineralguss muss zusätzlich der MEPA-Multikraftkleber (Art.-Nr. 150 192) verwendet werden

Anti-Dröhn-Matten Badewanne



Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
180 021	1	50	1	

Verwendungszweck

- zur Schalldämmung von Badewannen aus Stahl, Acryl

Eigenschaften

- Bitumenfolie ca. 8 Kg/m² einseitig mit Polyäthylen kaschiert
- selbstklebend

Lieferumfang

- 6 Mattenzuschnitte

Hinweis

- beim Verkleben auf Wannen aus Acryl muss zusätzlich der MEPA-Multikraftkleber (Art.-Nr. 150 192) verwendet werden

BW-5 Maxi 3s+ Stahl



» Auf einen Blick:

- alle Komponenten zur stabilen, dichten und schalldämmenden Montage in einem Paket
- inkl. Schallschutzgutachten & Dichtheitszertifikat

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
182 101	1	24	1	

Verwendungszweck

- Set zum schalldämmenden Einbau von Duschwannen aus Stahl

Eigenschaften

- nachgewiesener Schallschutz per Schallgutachten
- erfüllt die Anforderung zum Schallschutz nach DIN 4109, VDI 4100
- für Duschwannen von 700 x 700 mm bis 1000 x 1000 mm
- höhenverstellbar von 105 mm bis 190 mm
- ADS (Anti-Dreh & Schallschutz-System)
- schalldämmte Wannенrandabstützung
- Wannенrandabdichtung nach DIN 18534

Lieferumfang

- 1 Duschwannenfuß (5 höhenverstellbare Schraubfüße, Befestigungsmaterial)
- 5 ADS-Kappen mit Sylomerunterlage
- 3 Wannенanker (davon 2 mit Klemmbügel, Befestigungsmaterial)
- 1 Rolle Aquaproof Typ II (Länge 3,80 m Butyldichtband im Vlies-Foliensverbund, beidseitig klebend, Montagezubehör)
- 1 Rolle Schalldämmstreifen (Länge 3,80 m)
- 1 Rolle Fliesentrennstreifen (Länge 3,80 m, selbstklebend)
- 1 Rolle Schalldämmband (für Abmauerung, Länge 3,30 m, selbstklebend)
- Anti-Dröhn-Matten, 6 Mattenzuschnitte (Bitumenfolie ca. 8 kg/m², einseitig mit Polyäthylen kaschiert, selbstklebend)

BW-5 Maxi 3s+ Acryl



» Auf einen Blick:

- alle Komponenten zur stabilen, dichten und schalldämmenden Montage in einem Paket
- inkl. Schallschutzgutachten & Dichtheitszertifikat

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
182 107	1	24	1	

Verwendungszweck

- Set zum schalldämmenden Einbau von Duschwannen aus Acryl

Eigenschaften

- nachgewiesener Schallschutz per Schallgutachten
- erfüllt die Anforderung zum Schallschutz nach DIN 4109, VDI 4100
- für Duschwannen von 700 x 700 mm bis 1000 x 1000 mm
- höhenverstellbar von 105 mm bis 190 mm
- ADS (Anti-Dreh & Schallschutz-System)
- schalldämmte Wannrandabstützung
- Wannrandabdichtung nach DIN 18534

Lieferumfang

- 1 Duschwannenfuß (5 höhenverstellbare Schraubfüße, Befestigungsmaterial)
- 5 ADS-Kappen mit Sylomerunterlage
- 2 Wannleisten je 700 mm (2 Klemmbügel, 4 verschiebbare Leistenfixierungen, Befestigungsmaterial)
- 1 Rolle Aquaproof Typ II (Länge 3,80 m Butyldichtband im Vlies-Folienverbund, beidseitig klebend, Montagezubehör)
- 1 Rolle Schalldämmstreifen (Länge 3,80 m)
- 1 Rolle Fliesentrennstreifen (Länge 3,80 m, selbstklebend)
- 1 Rolle Schalldämmband (für Abmauerung, Länge 3,30 m, selbstklebend)
- 1 MEPA-Multikraftkleber (Eurokartusche 310 ml/470 g, auf Rohstoffbasis Polyurethan)
- Anti-Dröhn-Matten, 6 Mattenzuschnitte (Bitumenfolie ca. 8 kg/m², einseitig mit Polyäthylen kaschiert, selbstklebend)

Montagerahmen SF 3S+ Universal



» Auf einen Blick:

- alle Komponenten zur stabilen, dichten und schalldämmenden Montage in einem Paket
- inkl. Schallschutzgutachten & Dichtheitszertifikat

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
182 123	1	24	1	

Verwendungszweck

- Set zum schalldämmenden Einbau von extra- & superflachen rechteckigen Duschwannen aus Stahl, Acryl, Mineralguss

Eigenschaften

- nachgewiesener Schallschutz per Schallgutachten für Stahl & Mineralguss
- erfüllt die Anforderung zum Schallschutz nach DIN 4109, VDI 4100
- für Duschwannen von 700 x 700 mm bis 1200 x 1200 mm
- höhenverstellbar von 70 mm bis 195 mm
- mit Zubehör höhenverstellbar von 55 mm bis 235 mm
- ADS (Anti-Dreh & Schallschutz-System)
- schallgedämmte Wannensrandabstützung
- Wannensrandabdichtung nach DIN 18534

Lieferumfang

- 1 Montagerahmen [8 höhenverstellbare Schraubfüße, 1 EasyLift, 1 Ecktraverse, 4 Bodenlaschen, Befestigungsmaterial, 8 Adapterhülsen (25 mm Erhöhung), 8 Adapterhülsen (50 mm Erhöhung)]
- 9 ADS-Kappen mit Sylomerunterlage
- 1 Rolle Aquaproof Typ II (Länge 3,80 m, Butyldichtband im Vlies-Folienvorbund, beidseitig klebend, Montagezubehör)
- 1 Rolle Schalldämmstreifen (Länge 3,80 m)
- 1 Rolle Fliesentrennstreifen (Länge 3,80 m, selbstklebend)
- Anti-Dröhn-Matten 6 Mattenzuschnitte (Bitumenfolie ca. 8 kg/m², einseitig mit Polyäthylen kaschiert, selbstklebend)

Zubehör

- | Zubehör | Seite |
|--|-------|
| • mit Zubehör (Art.-Nr. 150 198)
Höhenverstellung auf 55 mm reduzierbar | 31 |
| • mit Zubehör (Art.-Nr. 150 171)
Höhenverstellung auf 230 mm erweiterbar | 31 |
| • mit Zubehör (Art.-Nr. 150 197) erweiterbar für Einbausituationen mit einem an der Wand verlaufenden Ablaufrohr | 30 |
| • Schallschutzset (Art.-Nr. 150 263) | 34 |

Hinweise

- für Duschwannen aus Stahl und Mineralguss von 700 x 700 mm bis 1200 x 1200 mm
- für Duschwannen aus Acryl mit glattem Wannensranduntergrund von 700 x 700 mm bis 1000 x 1000 mm
- der Montagerahmen Universal ist ausgelegt für Duschwannen, deren Ebenheit der Randoberfläche und/oder deren Geradheit der Randoberkante eine Abweichung von 3 mm nicht überschreitet
- bei Mineralgusswannen muss gewährleistet sein, dass alle 60 cm ein tragender Auflagepunkt vorhanden ist. Wannens mit nicht tragenden Verrippungen sind nicht geeignet. Die Wanne muss vom Hersteller für die Montage mit Wannensfüßen freigegeben sein.
- bei Acrylwannen mit mind. einer Kantenlänge größer 1000 mm ist generell der Montagerahmen SF Acryl (Art.-Nr. 150 183) zu verwenden
- Prüfverfahren und Vorgehen zur Ermittlung der geometrischen Abweichungen siehe DIN EN 249 Anhang A. Üblicherweise wird dieses Maß von Stahl/Mineralguss und von einigen Acrylwannenherstellern eingehalten, ist aber eigenverantwortlich zu überprüfen.

Montagerahmen SF 2s+ Universal



» Auf einen Blick:

- alle Komponenten zur stabilen und dichten Montage in einem Paket
- inkl. Dichtheitszertifikat

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
182 125	1	24	1	

Verwendungszweck

- Set zum schalldämmenden Einbau von extra- & superflachen rechteckigen Duschwannen aus Stahl, Acryl, Mineralguss

Eigenschaften

- nachgewiesener Schallschutz per Schallgutachten für Stahl
- erfüllt die Anforderung zum Schallschutz nach DIN 4109, VDI 4100
- für Duschwannen von 700 x 700 mm bis 1200 x 1200 mm
- höhenverstellbar von 70 mm bis 195 mm
- mit Zubehör höhenverstellbar von 55 mm bis 235 mm
- ADS (Anti-Dreh & Schallschutz-System)
- schallgedämmte Wannensrandabstützung
- Wannensrandabdichtung nach DIN 18534

Lieferumfang

- 1 Montagerahmen [8 höhenverstellbare Schraubfüße, 1 EasyLift, 1 Ecktraverse, 4 Bodenlaschen, Befestigungsmaterial, 8 Adapterhülsen (25 mm Erhöhung), 8 Adapterhülsen (50 mm Erhöhung)]
- 9 ADS-Kappen mit Sylomerunterlage
- 1 Rolle Aquaproof Typ II (Länge 3,80 m, Butyldichtband im Vlies-Folienverbund, beidseitig klebend, Montagezubehör)
- 1 Rolle Schalldämmstreifen (Länge 3,80 m)
- 1 Rolle Fliesentrennstreifen (Länge 3,80 m, selbstklebend)

Zubehör

Seite

- mit Zubehör (Art.-Nr. 150 198)
Höhenverstellung auf 55 mm reduzierbar 31
- mit Zubehör (Art.-Nr. 150 171)
Höhenverstellung auf 235 mm erweiterbar 31
- mit Zubehör (Art.-Nr. 150 197) erweiterbar für Einbausituationen mit einem an der Wand verlaufenden Ablaufrohr 30
- Schallschutzset (Art.-Nr. 150 263) 34

Hinweise

- für Duschwannen aus Stahl und Mineralguss von 700 x 700 mm bis 1200 x 1200 mm
- für Duschwannen aus Acryl mit glattem Wannensranduntergrund von 700 x 700 mm bis 1000 x 1000 mm
- der Montagerahmen Universal ist ausgelegt für Duschwannen, deren Ebenheit der Randoberfläche und/oder deren Geradheit der Randoberkante eine Abweichung von 3 mm nicht überschreitet
- bei Mineralgusswannen muss gewährleistet sein, dass alle 60 cm ein tragender Auflagepunkt vorhanden ist. Wannens mit nicht tragenden Verrippungen sind nicht geeignet. Die Wanne muss vom Hersteller für die Montage mit Wannensfüßen freigegeben sein.
- bei Acrylwannen mit mind. einer Kantenlänge größer 1000 mm ist generell der Montagerahmen SF Acryl (Art.-Nr. 150 183) zu verwenden
- Prüfverfahren und Vorgehen zur Ermittlung der geometrischen Abweichungen siehe DIN EN 249 Anhang A. Üblicherweise wird dieses Maß von Stahl/Mineralguss und von einigen Acrylwannenherstellern eingehalten, ist aber eigenverantwortlich zu überprüfen.

Montagerahmen SF 3S+ Acryl



» Auf einen Blick:

- alle Komponenten zur stabilen, dichten und schalldämmenden Montage in einem Paket
- inkl. Schallschutzgutachten & Dichtheitszertifikat

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
182 126	1	24	1	

Verwendungszweck

- Set zum schalldämmenden Einbau von extra- & superflächen rechteckigen Duschwannen aus Acryl

Eigenschaften

- nachgewiesener Schallschutz per Schallgutachten
- erfüllt die Anforderung zum Schallschutz nach DIN 4109, VDI 4100
- für Duschwannen von 700 x 700 mm bis 1000 x 1000 mm
- mit Zubehör bis 1200 x 1200 mm
- höhenverstellbar von 70 mm bis 195 mm
- mit Zubehör höhenverstellbar bis 235 mm
- ADS (Anti-Dreh & Schallschutz-System)
- schalldämmte Wannrandabstützung
- Wannrandabdichtung nach DIN 18534

Lieferumfang

- 1 Montagerahmen [8 höhenverstellbare Schraubfüße, 1 EasyLift, 1 Ecktraverse, 4 Bodenlaschen, Befestigungsmaterial, 8 Adapterhülsen (25 mm Erhöhung), 8 Adapterhülsen (50 mm Erhöhung)]
- 9 ADS-Kappen mit Sylomerunterlage
- 1 Rolle Aquaproof Typ II (Länge 3,80 m, Butyldichtband im Vlies-Folienvorbund, beidseitig klebend, Montagezubehör)
- 1 Rolle Schalldämmstreifen (Länge 3,80 m)
- 1 Rolle Fliesentrennstreifen (Länge 3,80 m, selbstklebend)
- 1 MEPA-Multikraftkleber (Eurokartusche 310 ml/470 g, auf Rohstoffbasis Polyurethan)
- Anti-Dröhn-Matten, 6 Mattenzuschnitte (Bitumenfolie ca. 8 kg/m², einseitig mit Polyäthylen kaschiert, selbstklebend)

Zubehör

Zubehör	Seite
• mit Zubehör (Art.-Nr. 150 194) erweiterbar bis 1200 x 1200 mm	32
• mit Zubehör (Art.-Nr. 150 171) Höhenverstellung auf 235 mm erweiterbar	31
• Schallschutzset (Art.-Nr. 150 263)	34

WSgrip KALDEWEI 3s+



» Auf einen Blick:

- alle Komponenten zur stabilen, dichten und schalldämmenden Montage in einem Paket
- inkl. Schallschutzgutachten & Dichtheitszertifikat

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
182 111	1	24	1	

Verwendungszweck

- Set zum schalldämmenden Einbau für Kaldewei Badewannen

Eigenschaften

- nachgewiesener Schallschutz per Schallgutachten
- erfüllt die Anforderung zum Schallschutz nach DIN 4109, VDI 4100
- höhenverstellbar von 135 mm bis 265 mm
- ADS (Anti-Dreh- & Schallschutz-System)
- schalldämmte Wannrandabstützung
- Wannrandabdichtung nach DIN 18534

Lieferumfang

- 1 Badewannenfuß (2 Traversen, 4 höhenverstellbare Schraubfüße)
- 4 ADS-Kappen mit Sylomerunterlage
- 3 Wannenanker (davon 2 mit Klemmbügel, Befestigungsmaterial)
- 1 Rolle Aquaproof Typ II (Länge 3,80 m, Butyldichtband im Vlies-Folienvorbund, beidseitig klebend, Montagezubehör)
- 1 Rolle Schalldämmstreifen (Länge 3,80 m)
- 1 Rolle Fliesentrennstreifen (Länge 3,80 m, selbstklebend)
- 1 Rolle Schalldämmband (für Abmauerung, Länge 3,30 m, selbstklebend)
- Anti-Dröhn-Matten, 6 Mattenzuschnitte (Bitumenfolie ca. 8 kg/m², einseitig mit Polyäthylen kaschiert, selbstklebend)

Hinweis

- nur passend für Kaldewei-Badewannen, siehe MEPA-Modellliste

WSgrip BETTE 3s+



» Auf einen Blick:

- alle Komponenten zur stabilen, dichten und schalldämmenden Montage in einem Paket
- inkl. Schallschutzgutachten & Dichtheitszertifikat

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
182 113	1	24	1	

Verwendungszweck

- Set zum schalldämmenden Einbau für Bette Badewannen

Eigenschaften

- nachgewiesener Schallschutz per Schallgutachten
- erfüllt die Anforderung zum Schallschutz nach DIN 4109, VDI 4100
- höhenverstellbar von 135 mm bis 265 mm
- ADS (Anti-Dreh- & Schallschutz-System)
- schalldämmte Wannenrandabstützung
- Wannenrandabdichtung nach DIN 18534

Lieferumfang

- 1 Badewannenfuß (2 Traversen, 4 höhenverstellbare Schraubfüße)
- 4 ADS-Kappen mit Sylomerunterlage
- 3 Wannenanker (davon 2 mit Klemmbügel, Befestigungsmaterial)
- 1 Rolle Aquaproof Typ II (Länge 3,80 m, Butyldichtband im Vlies-Folienvorbund, beidseitig klebend, Montagezubehör)
- 1 Rolle Schalldämmstreifen (Länge 3,80 m)
- 1 Rolle Fliesentrennstreifen (Länge 3,80 m, selbstklebend)
- 1 Rolle Schalldämmband (für Abmauerung, Länge 3,30 m, selbstklebend)
- Anti-Dröhn-Matten, 6 Mattenzuschnitte (Bitumenfolie ca. 8 kg/m², einseitig mit Polyäthylen kaschiert, selbstklebend)

Hinweis

- nur passend für Bette-Badewannen, siehe MEPA-Modellliste

WSuni 3s+



» Auf einen Blick:

- alle Komponenten zur stabilen, dichten und schalldämmenden Montage in einem Paket
- inkl. Dichtheitszertifikat

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
182 115	1	24	1	

Verwendungszweck

- Set zum schalldämmenden Einbau für Badewannen aus Stahl

Eigenschaften

- erfüllt die Anforderung zum Schallschutz nach DIN 4109, VDI 4100
- für Badewannen bis 1800 x 800 mm
- höhenverstellbar von 185 mm bis 270 mm
- ADS (Anti-Dreh- & Schallschutz-System)
- schalldämmte Wannenrandabstützung
- Wannenrandabdichtung nach DIN 18534

Lieferumfang

- 1 Badewannenfuß (2 Traversen, 4 höhenverstellbare Schraubfüße)
- 4 ADS-Kappen mit Sylomerunterlage
- 3 Wannenanker (davon 2 mit Klemmbügel, Befestigungsmaterial)
- 1 Rolle Aquaproof Typ II (Länge 3,80 m, Butyldichtband im Vlies-Folienvorbund, beidseitig klebend, Montagezubehör)
- 1 Rolle Schalldämmstreifen (Länge 3,80 m)
- 1 Rolle Fliesentrennstreifen (Länge 3,80 m, selbstklebend)
- 1 Rolle Schalldämmband (für Abmauerung, Länge 3,30 m, selbstklebend)
- Anti-Dröhn-Matten, 6 Mattenzuschnitte (Bitumenfolie ca. 8 kg/m², einseitig mit Polyäthylen kaschiert, selbstklebend)

WA 3s+



» Auf einen Blick:

- alle Komponenten zur stabilen, dichten und schalldämmenden Montage in einem Paket
- inkl. Schallschutzgutachten & Dichtheitszertifikat

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
182 128	1	24	1	

Verwendungszweck

- Set zum schalldämmenden Einbau von Badewannen aus Acryl

Eigenschaften

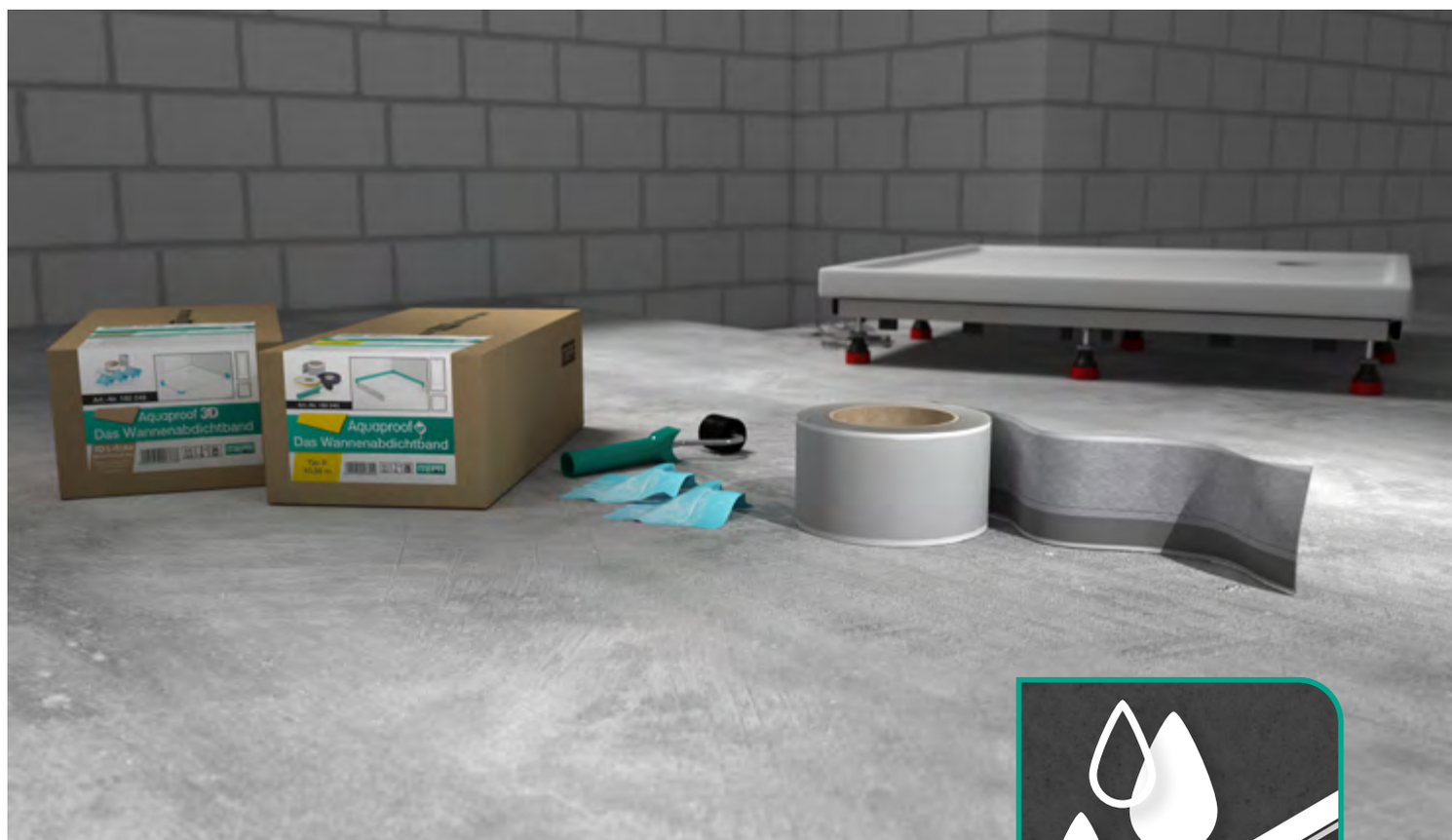
- nachgewiesener Schallschutz per Schallgutachten
- erfüllt die Anforderung zum Schallschutz nach DIN 4109, VDI 4100
- für Badewannen bis 1900 x 900 mm
- höhenverstellbar von 115 mm bis 195 mm
- ADS (Anti-Dreh- & Schallschutz-System)
- schalldämmte Wannrandabstützung
- Wannrandabdichtung nach DIN 18534

Lieferumfang

- 1 Badewannenfuß (2 Traversen, 4 höhenverstellbare Schraubfüße)
- Befestigungsmaterial (Schrauben für Acrylwannen)
- 4 ADS-Kappen mit Sylomerunterlage
- 3 Wannenleisten je 700 mm (2 Klemmbügel, 4 verschiebbare Leistenfixierungen, 1 T-Verbindungsstück, Befestigungsmaterial)
- 1 Rolle Aquaproof Typ II (Länge 3,80 m Butyldichtband im Vlies-Folienvorbund, beidseitig klebend, Montagezubehör)
- 1 Rolle Schalldämmstreifen (Länge 3,80 m)
- 1 Rolle Fliesentrennstreifen (Länge 3,80 m, selbstklebend)
- 1 Rolle Schalldämmband (für Abmauerung, Länge 3,30 m, selbstklebend)
- 1 MEPA-Multikraftkleber (Eurokartusche 310 ml/470 g, auf Rohstoffbasis Polyurethan)
- Anti-Dröhn-Matten, 6 Mattenzuschnitte (Bitumenfolie ca. 8 kg/m², einseitig mit Polyäthylen kaschiert, selbstklebend)

Aquaproof

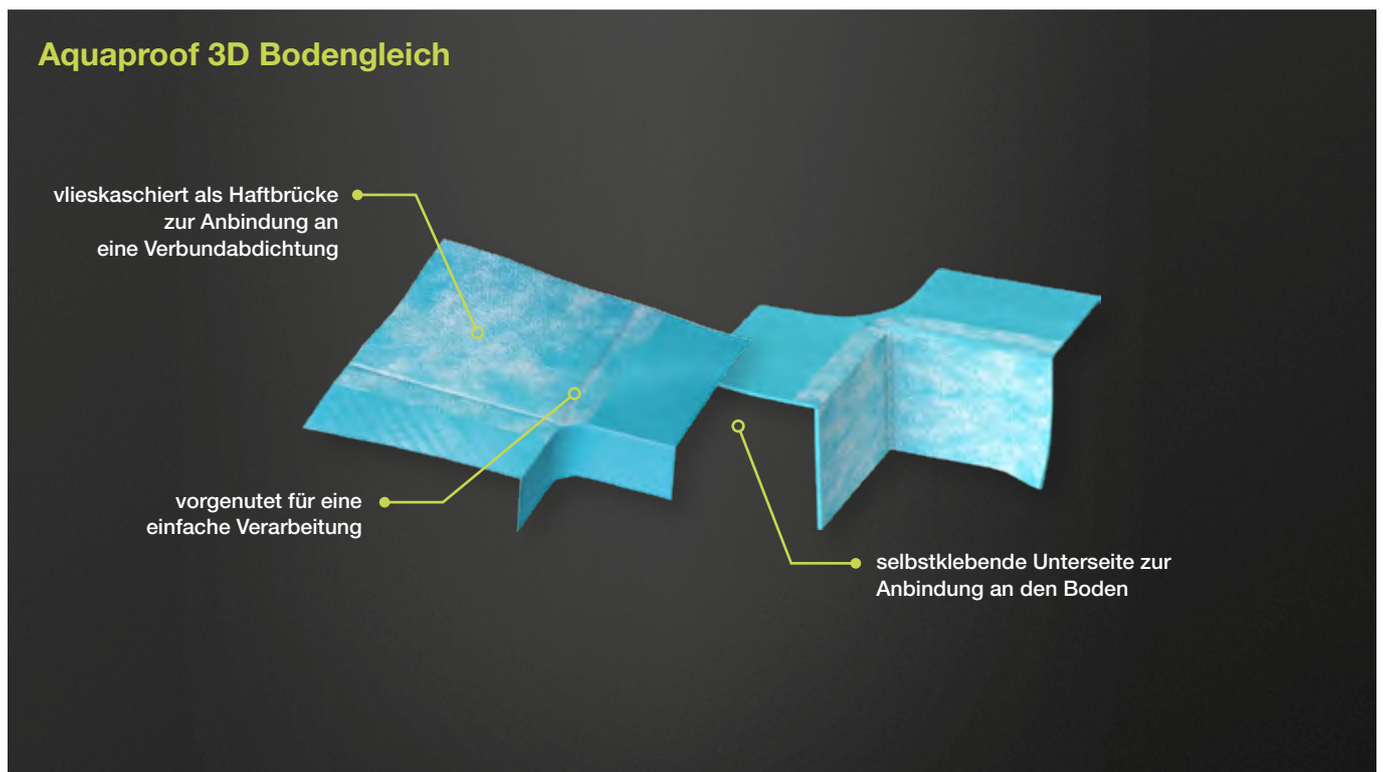
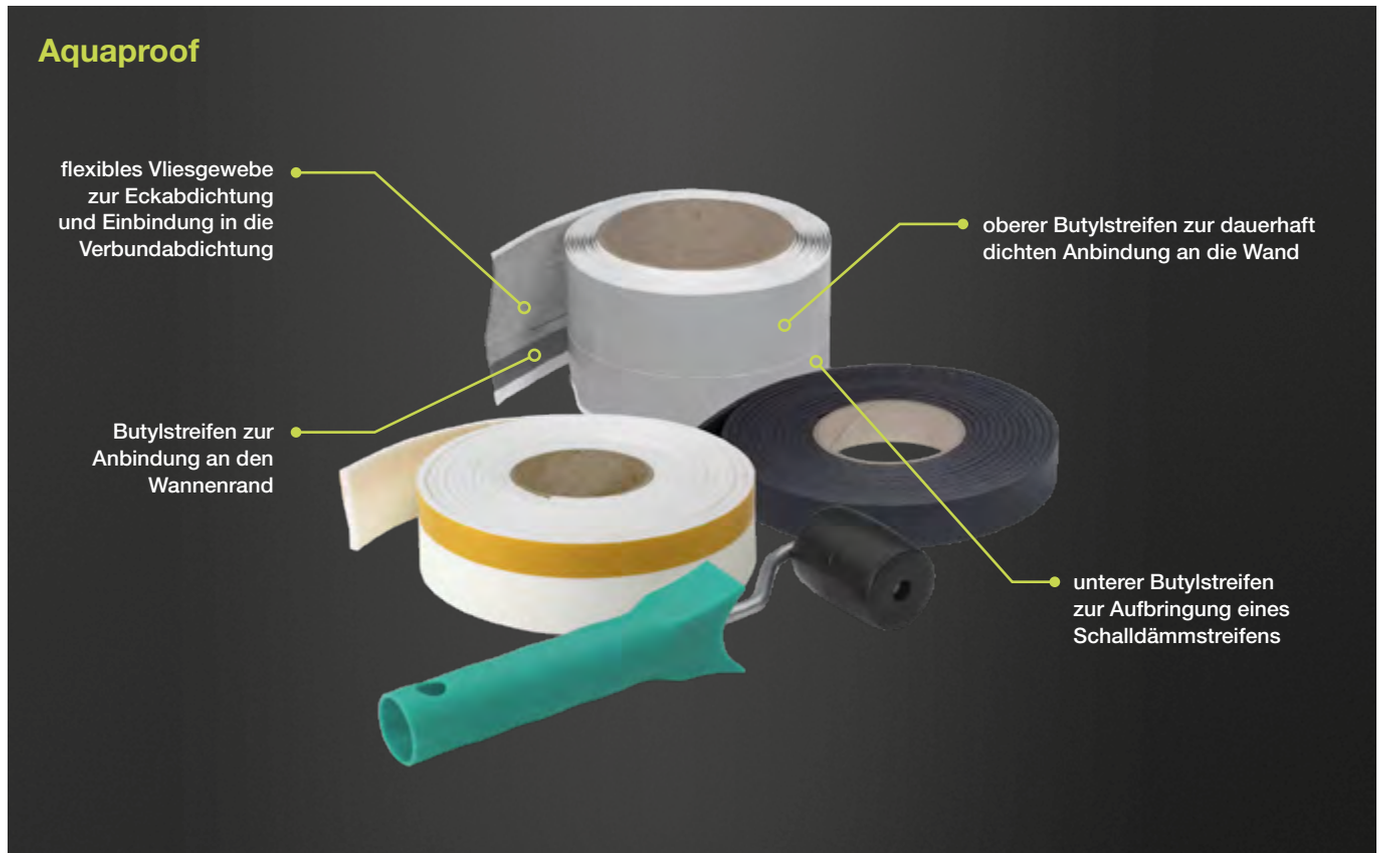
Abdichtung für Dusch- und Badewannen



	Seite
Informationen	58
Wannenabdichtband	60
MEPA-Aquaproof / MEPA-Aquaproof 3D	
Zubehör	68

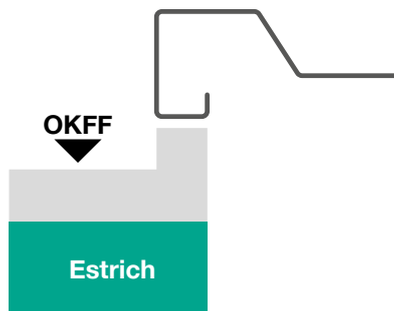
MEPA-Aquaproof

Das Wannenabdichtband



Welche Einbausituationen können mit Aquaproof abgedichtet werden?

MEPA-Aquaproof ist das ausgezeichnete Wannenabdichtband zur perfekten und flexiblen Wandabdichtung von Dusch- und Badewannen. Mit Aquaproof Typ I oder Typ II können Einbausituationen mit Abmauerung abgedichtet werden. Hierbei schließt der untere Wannenrand mit der Oberkante der Abmauerung ab.



Hier spielt das Wannenabdichtband Aquaproof seine ganzen Vorteile aus. Durch die Dehnbarkeit kann das Aquaproof schnell und perfekt in die Wandecke eingepasst werden.

Produkte ab Seite 60



Wofür eignet sich Aquaproof 3D Bodengleich?

Beim bodengleichen Einbau der Wanne schließt der Wannenrand oben bündig mit OKFF (= Oberkante Fertigfußboden, z. B. Fliesen) ab.



Hauptbestandteil des Aquaproof 3D sind neben dem Butyl-Dichtband die 3D-Ecken, die für die sichere Abdichtung der verschiedenen Übergänge am bzw. mit dem Boden sorgen.

Produkte ab Seite 64



MEPA-Aquaproof Typ I



» Auf einen Blick:

- einfache & perfekte Anpassung in den Ecken
- sichere und dauerhafte Abdichtung zur Wand
- geprüft wasserdicht

Artikel-Nr.	Länge	VE 1	VE 2	VE 3	PG	EP/St.
180 040	3,80 m	1	10	300	1	
180 044	10,00 m	1	10	180	1	

Verwendungszweck

- zur Abdichtung der Wannenränder zur Wand von Bade- & Duschwannen aus Stahl, Acryl, Mineralguss, Keramik

Eigenschaften

- Wannenabdichtband aus Butyl im Vlies-Folienverbund, beidseitig klebend

Lieferumfang

- 1 Rolle Wannenabdichtband Aquaproof
- Montagezubehör

Zubehör

- MEPA Aquaproof 3D Bodengleich L-Ecken Erweiterungs-Set (Art.-Nr. 180 048) 66
- MEPA Aquaproof 3D Bodengleich T-Ecken Erweiterungs-Set (Art.-Nr. 180 049) 67
- MEPA Schnittschutz (Art.-Nr. 180 091) 69
- MEPA Primer Spray (Art.-Nr. 180 090) 68

Seite

MEPA-Aquaproof Typ II



» Auf einen Blick:

- sichere und dauerhafte Abdichtung zur Wand
- inkl. schalldämmende Montagekomponenten
- geprüft wasserdicht

Artikel-Nr.	Länge	VE 1	VE 2	VE 3	PG	EP/St.
180 041	3,80 m	1	8	192	1	
180 045	10,00 m	1	36	-	1	

Verwendungszweck

- zur Abdichtung der Wannenränder zur Wand von Bade- & Duschwannen aus Stahl, Acryl, Mineralguss, Keramik und schalldämmenden Montage zwischen Wannenrand & Baukörper

Eigenschaften

- Wannenabdichtband aus Butyl im Vlies-Folienverbund, beidseitig klebend,
- Schalldämmstreifen aus PE-Schaumstoff
- Fliesentrennstreifen aus PE-Schaumstoff, oberseitig mit Silikonfolie kaschiert, selbstklebend

Lieferumfang

- 1 Rolle Wannenabdichtband Aquaproof
- 1 Rolle Schalldämmstreifen
- 1 Rolle Fliesentrennstreifen
- Montagezubehör

Zubehör

- MEPA Aquaproof 3D Bodengleich L-Ecken Erweiterungs-Set (Art.-Nr. 180 048) 66
- MEPA Aquaproof 3D Bodengleich T-Ecken Erweiterungs-Set (Art.-Nr. 180 049) 67
- MEPA Schnittschutz (Art.-Nr. 180 091) 69
- MEPA Primer Spray (Art.-Nr. 180 090) 68

Seite

MEPA-Aquaproof Typ I 102 m



» Auf einen Blick:

- einfache & perfekte Anpassung in den Ecken
- sichere und dauerhafte Abdichtung zur Wand
- geprüft wasserdicht

Artikel-Nr.	Länge	VE 1	PG	EP/St.
180 050	102 m (2x 51 m)	1	1	

Verwendungszweck

- zur Abdichtung der Wannenränder zur Wand von Bade- & Duschwannen aus Stahl, Acryl, Mineralguss, Keramik

Eigenschaften

- Wannenabdichtband aus Butyl im Vlies-Folienverbund, beidseitig klebend

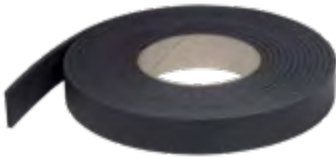
Lieferumfang

- 2 Rollen à 51 m Wannenabdichtband Aquaproof
- Montagezubehör

Zubehör

	Seite
• MEPA Aquaproof 3D Bodengleich L-Ecken Erweiterungs-Set (Art.-Nr. 180 048)	66
• MEPA Aquaproof 3D Bodengleich T-Ecken Erweiterungs-Set (Art.-Nr. 180 049)	67
• MEPA Schnittschutz (Art.-Nr. 180 091)	69
• MEPA Primer Spray (Art.-Nr. 180 090)	68

MEPA-Aquaproof Schalldämmstreifen



» Auf einen Blick:

- einfache & perfekte Anpassung in den Ecken

Artikel-Nr.	Länge	VE 1	PG	EP/St.
180 051	100 m (10x 10 m)	1	1	

Verwendungszweck	Zubehör	Seite
<ul style="list-style-type: none"> • für die schalldämmende Montage zwischen Wannenrand und Baukörper bei Bade- und Duschwannen aus Stahl, Acryl, Mineralguss, Keramik 	<ul style="list-style-type: none"> • MEPA Aquaproof (Art.-Nr. 180 050) 	62
Eigenschaften <ul style="list-style-type: none"> • Länge 100 m • PE-Schaumstoff, oberseitig mit Silikonfolie kaschiert 	<ul style="list-style-type: none"> • MEPA Aquaproof Fliesentrennstreifen 10 x 10 m (Art.-Nr. 180 052) 	63 / s. u.
Lieferumfang <ul style="list-style-type: none"> • 10 Rollen à 10 m Schalldämmstreifen 	<ul style="list-style-type: none"> • MEPA Aquaproof 3D Bodengleich L-Ecken Erweiterungs-Set (Art.-Nr. 180 048) • MEPA Aquaproof 3D Bodengleich T-Ecken Erweiterungs-Set (Art.-Nr. 180 049) • MEPA Schnittschutz (Art.-Nr. 180 091) • MEPA Primer Spray (Art.-Nr. 180 090) 	66 67 69 68

MEPA-Aquaproof Fliesentrennstreifen



» Auf einen Blick:

- schalldämmende Montagekomponente
- geprüft wasserdicht

Artikel-Nr.	Länge	VE 1	PG	EP/St.
180 052	100 m (10x 10 m)	1	1	

Verwendungszweck	Zubehör	Seite
<ul style="list-style-type: none"> • für die schalldämmende Montage zwischen Fliese und Wannenrand bei Bade- und Duschwannen aus Stahl, Acryl, Mineralguss, Keramik 	<ul style="list-style-type: none"> • MEPA Aquaproof (Art.-Nr. 180 050) 	62
Eigenschaften <ul style="list-style-type: none"> • Länge 100 m • selbstklebend • PE-Schaumstoff, oberseitig mit Silikonfolie kaschiert 	<ul style="list-style-type: none"> • MEPA Aquaproof Schalldämmstreifen 10 x 10 m (Art.-Nr. 180 051) 	63 / s. o.
Lieferumfang <ul style="list-style-type: none"> • 10 Rollen à 10 m Fliesentrennstreifen 	<ul style="list-style-type: none"> • MEPA Aquaproof 3D Bodengleich L-Ecken Erweiterungs-Set (Art.-Nr. 180 048) • MEPA Aquaproof 3D Bodengleich T-Ecken Erweiterungs-Set (Art.-Nr. 180 049) • MEPA Schnittschutz (Art.-Nr. 180 091) • MEPA Primer Spray (Art.-Nr. 180 090) 	66 67 69 68

MEPA-Aquaproof 3D Bodengleich Typ I



» Auf einen Blick:

- speziell für den Einbau von bodengleichen Duschen und Badewannen mit Ablagefläche
- geprüft Wasserdicht

Artikel-Nr.	Länge	VE 1	VE 2	VE 3	PG	EP/St.
180 046	5,00 m	1	8	192	1	

Verwendungszweck

- zur Abdichtung der Wannenränder zur Wand und Boden von bodengleichen Dusch- oder Badewannen mit Ablagefläche aus Stahl, Acryl, Mineralguss, Keramik

Eigenschaften

- Wannenabdichtband aus Butyl im Vlies-Folienverbund, beidseitig klebend, Länge 5,00 m
- Aquaproof 3D Bodengleich L-Ecken, vorgeformte Foliendichtecken, oberseitig vlieskaschiert, unterseitig selbstklebend
- Trennband aus transparenter Silikonfolie mit Justierungslinien zum Anpassen des Abdichtbandes an Fliesenauflagehöhe, einseitig selbstklebend, Länge 2,60 m

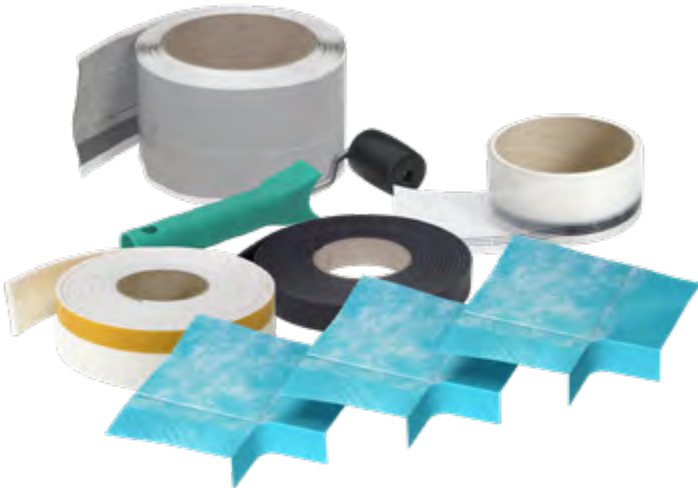
Lieferumfang

- 1 Rolle Wannenabdichtband Aquaproof
- 3 Aquaproof 3D Bodengleich L-Ecken
- 1 Rolle Trennband
- Montagezubehör

Zubehör

Zubehör	Seite
• MEPA Aquaproof 3D Bodengleich L-Ecken Erweiterungs-Set (Art.-Nr. 180 048)	66
• MEPA Aquaproof 3D Bodengleich T-Ecken Erweiterungs-Set (Art.-Nr. 180 049)	67
• MEPA Schnittschutz (Art.-Nr. 180 091)	69
• MEPA Primer Spray (Art.-Nr. 180 090)	68

MEPA-Aquaproof 3D Bodengleich Typ II



» Auf einen Blick:

- speziell für den Einbau von bodengleichen Duschen und Badewannen mit Ablagefläche
- inkl. schalldämmende Montagekomponenten

Artikel-Nr.	Länge	VE 1	VE 2	VE 3	PG	EP/St.
180 047	5,00 m	1	8	120	1	

Verwendungszweck

- zur Abdichtung der Wannenränder zur Wand und Boden von bodengleichen Dusch- oder Badewannen mit Ablagefläche aus Stahl, Acryl, Mineralguss, Keramik und schalldämmenden Montage zwischen Wannenrand & Baukörper

Eigenschaften

- Wannenabdichtband aus Butyl im Vlies-Folienverbund, beidseitig klebend, Länge 5,00 m
- Aquaproof 3D Bodengleich L-Ecken, vorgeformte Foliendichtecken, oberseitig vlieskaschiert, unterseitig selbstklebend
- Schalldämmstreifen aus PE-Schaumstoff, Länge 5,00 m
- Fliesentrennstreifen aus PE-Schaumstoff, oberseitig mit Silikonfolie kaschiert, selbstklebend, Länge 3,80 m
- Trennband aus transparenter Silikonfolie mit Justierungslinien zum Anpassen des Abdichtbandes an Fliesenaufbauhöhe, einseitig selbstklebend, Länge 2,60 m

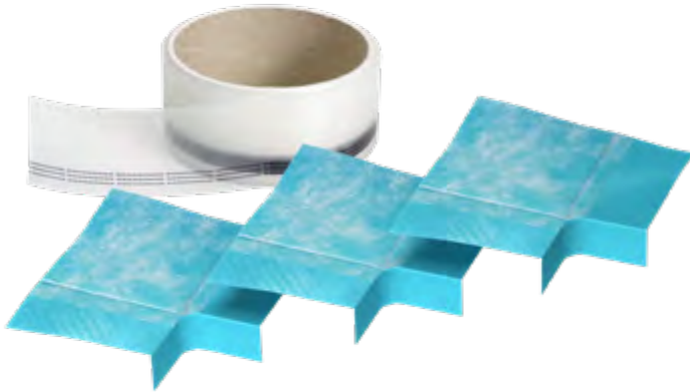
Lieferumfang

- 1 Rolle Wannenabdichtband Aquaproof
- 1 Rolle Schalldämmstreifen
- 1 Rolle Fliesentrennstreifen
- 3 Aquaproof 3D Bodengleich L-Ecken
- 1 Rolle Trennband
- Montagezubehör

Zubehör

Zubehör	Seite
• MEPA Aquaproof 3D Bodengleich L-Ecken Erweiterungs-Set (Art.-Nr. 180 048)	66
• MEPA Aquaproof 3D Bodengleich T-Ecken Erweiterungs-Set (Art.-Nr. 180 049)	67
• MEPA Schnittschutz (Art.-Nr. 180 091)	69
• MEPA Primer Spray (Art.-Nr. 180 090)	68

MEPA-Aquaproof 3D Bodengleich L-Ecke Erweiterungs-Set



» Auf einen Blick:

- zur Ergänzung von Aquaproof und Aquaproof 3D
- einfache & perfekte Anpassung in den Ecken
- geprüft Wasserdicht

Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
180 048	1	1	

Verwendungszweck

- zur Ergänzung eines Wannenabdichtbandes Aquaproof oder Aquaproof 3D Bodengleich zum bodengleichen Einbau einer Duschwanne oder Badewanne mit Ablagefläche

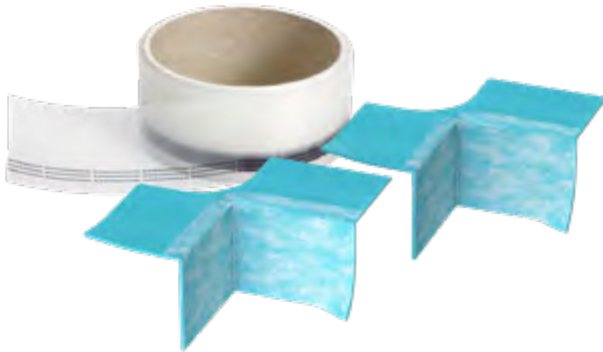
Eigenschaften

- Aquaproof 3D Bodengleich L-Ecken, vorgeformte Foliendichtecken, oberseitig vlieskaschiert, unterseitig selbstklebend
- Trennband aus transparenter Silikonfolie mit Justierungslinien zum Anpassen des Abdichtbandes an Fliesenauflagehöhe, einseitig selbstklebend, Länge 2,60 m

Lieferumfang

- 3 Aquaproof 3D Bodengleich L-Ecken
- 1 Rolle Trennband

MEPA-Aquaproof 3D Bodengleich T-Ecke Erweiterungs-Set



» Auf einen Blick:

- zur Ergänzung von Aquaproof 3D
- einfache & perfekte Anpassung in den Ecken
- geprüft Wasserdicht

Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
180 049	1	1	

Verwendungszweck

- zur Ergänzung eines Wannenabdichtbandes Aquaproof 3D Bodengleich bei bündig zueinander abschließenden Wanne und Wand

Eigenschaften

- Aquaproof 3D Bodengleich T-Ecken, vorgeformte Foliendichtecken, oberseitig vlieskaschiert, unterseitig selbstklebend
- Trennband aus transparenter Silikonfolie mit Justierungslinien zum Anpassen des Abdichtbandes an Fliesenaufbauhöhe, einseitig selbstklebend, Länge 2,60 m

Lieferumfang

- 2 Aquaproof 3D Bodengleich T-Ecken
- 1 Rolle Trennband

MEPA Primer Spray



» Auf einen Blick:

- Vorbereitung von nicht grundierten Flächen
- bequeme Verarbeitung, minimale Trocknungszeit
- stark selbstklebend

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
180 090	1	6	1	

Verwendungszweck

- zur Erzielung einer optimalen Klebekraft für das MEPA Aquaproof im Wand- und Bodenbereich bei nicht grundierten Untergründen

Eigenschaften

- 500 ml
- sprühbarer Haftklebstoff
- Reichweite ca. 25,00 m bei 100 mm Sprühbreite
- geeignet für saugende & nichtsaugende Untergründe
- farblos
- Klebstoffbasis Synthetikgummi
- Temperaturbeständigkeit von -20 °C bis +80 °C
- Verarbeitungstemperatur von +10 °C bis +30 °C

Lieferumfang

- 1 Sprühdose

Hinweis

- nicht notwendig bei grundierten oder mit Verbundabdichtung bestrichenen Untergründen

MEPA Schnittschutz



» Auf einen Blick:

- zum Schutz der Abdichtung am Wannenrand
- gute Haftung auf Aquaproof und Verbundabdichtungen
- schnitt- und stichhemmend, wasserunempfindlich

Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
180 091	1	1	

Verwendungszweck

- zum Schutz der Abdichtung am Wannenrand beim Rauschneiden der Wartungsfuge im Wand- und Bodenbereich bei Bade- und Duschwannen

Eigenschaften

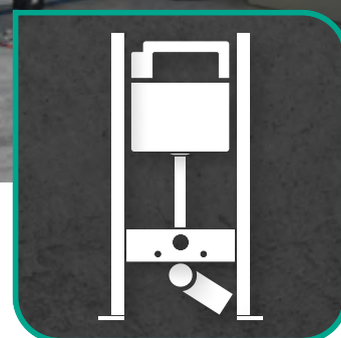
- Länge 10,00 m
- Breite 20 mm
- Materialstärke 0,9 mm
- schnitt- und stichhemmend
- gute Haftung auf MEPA Aquaproof und Verbundabdichtungen
- aus hochwertigem Zirkonkorund
- Trägermaterial aus flexiblem Y-Polyestergewebe
- wasserunempfindlich und unverrottbar
- selbstklebend

Lieferumfang

- 1 Rolle Schnittschutz

nextVIT®

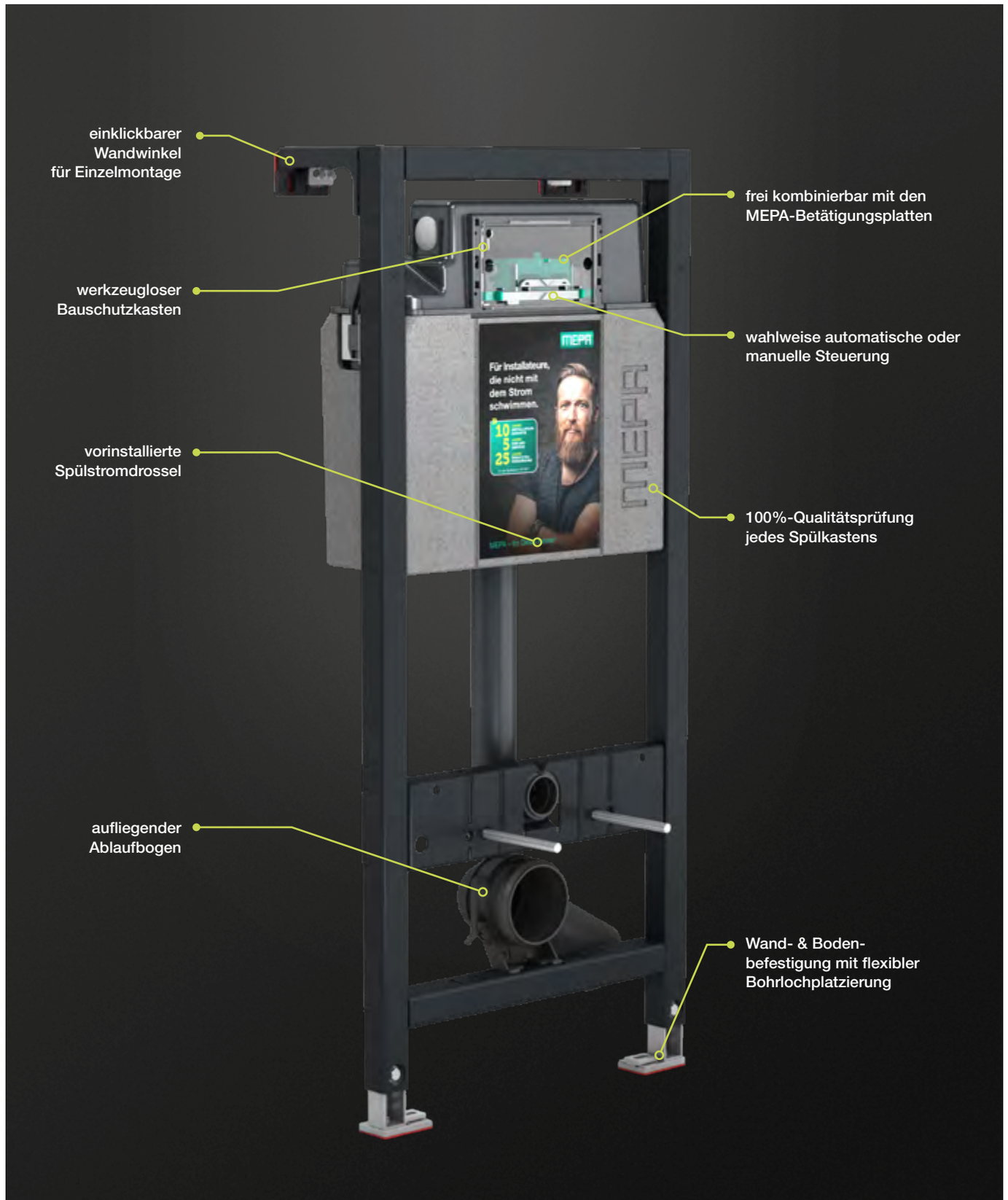
Vorwandinstallation in Trockenbauweise



	Seite
Informationen	72
WC-Elemente	74
Waschtisch-Elemente.....	94
Bidet-Element.....	105
Urinal-Elemente.....	106
Dusch-/Badewannen-Elemente	111
Elemente für Ständerleichtbauwände	113
Installationszubehör	115
Schieneninstallation und individueller Ausbau	126
Schalldämmung	140
Entwässerung.....	143
Gipsfaser-Bekleidungsplatten & Zubehör	147
nextTAB	152

MEPA nextVIT

Das Vorwandssystem der besseren Details



Die neue Generation Vorwand – im Detail besser

MEPA nextVIT steckt voller Details, die Handgriffe sparen und durch eine deutlich einfachere Montage an Wand und Boden die Installation mit nextVIT besonders komfortabel machen. Wir nennen es das EasyConnect-Konzept. Viele der neuen Features gelten natürlich für alle nextVIT-Elemente – egal ob WC, Waschtisch oder Urinal.

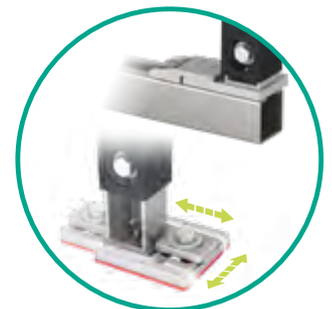
Wandwinkel Einzelmontage

Der einklickbare Wandwinkel für die Einzelmontage ist hoch bruchfest, laststabil und schallschutzfördernd. Besonders einfach bei der Montage ist das werkzeuglose Einrasten in das Element. Per Flügelmutter ist er zudem werkzeuglos in der Tiefe verstellbar. Die vertikal verschiebbare Befestigungsplatte für Wand und Boden ermöglicht es, die Bohrlöcher flexibel zu platzieren.



Ein Fuß für alle Fälle

Egal ob Einzelmontage, Schienenmontage oder Ständerleichtbau für UW-Profile 50/75. Die universelle Fußplatte ist für alle Installationstechniken geeignet und kann in beiden Richtungen eingesetzt werden. Der Fuß bietet eine rutschfeste, sichere Führung für Profile UW50 und UW75 in Ständerleichtbausystemen. Mit den Fußplatten für die Schienenmontage gelingt die einfache Befestigung im Schienensystem. In Einzelmontage sorgt die variable Bohrlochplatzierung für flexible Reaktionsmöglichkeiten, z. B. bei Problemstellen im Untergrund. Der einfach einsetzbare Schallschutzclip sorgt für eine zusätzlich Schallentkoppelung.



Werkzeugloser Bauschutzkasten

Der einklickbare Bauschutzkasten ist schnell montiert, ganz ohne Schrauben und jederzeit problemlos wieder abnehmbar.



Werkzeuglose & rutschhemmende Traversenverstellung

Die vorinstallierten Traversen für Wasser- und Abwasseranschluss lassen sich werkzeuglos und rutschfest verschieben. Zur Fixierung werden zwei Flügelmuttern per Hand angezogen.

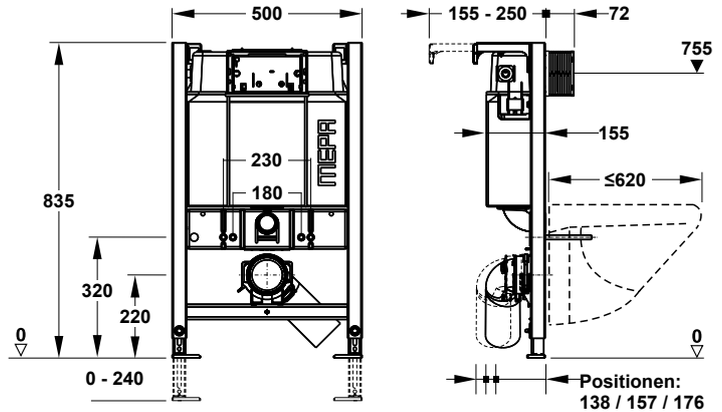


Spülkasten Typ B31 Systembauhöhe 85 **NEU**



» Auf einen Blick:

- ideal für niedrige Bauhöhe 850 mm
- Betätigung von oben möglich
- vormontiert und funktionsgeprüft – einbaufertig



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
511 105	511 103	1	10	6	

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Systembauhöhe 850 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittelrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmitte des Elementes
- UP-Spülkasten Sanicontrol Typ B31
- 2-Mengen- oder 1-Mengen- oder Start/Stop-Spültechnik
- Spülkasten komplett vormontiert
- Prüfung und CE-Kennzeichnung gemäß DIN EN 14 055
- Wasseranschluss links
- Spülmenge 6/3 l (Werkseinstellung)
- Spülmengen getrennt einstellbar:
 - große Spülmenge 5 – 7 l, stufenlos
 - kleine Spülmenge 3 – 4,5 l, stufenlos
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- integrierte Spülstromdrossel zur stufenlosen Reduzierung des Spülstroms von ca. 2,2 l/s (min. Drosselung) bis ca. 1,8 l/s (max. Drosselung)
- schwitzwassergedämmt
- 25 Jahre Ersatzteilgarantie gemäß den MEPA-Garantiebedingungen
- mechanische Betätigung von vorn oder von oben
- WC-Anschlussbogen 3-fach tiefenverstellbar
- Anschluss Dusch-WC-Systeme möglich

Lieferumfang

- Wandwinkel-Set zur Einzelmontage vor Massivwand
- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- Wasseranschluss G 1/2 A mit integriertem Eckventil und Handrad
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90
- PE Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- PE Übergangsstück DN 90/110
- Wand-WC-Befestigungsset M12
- Bauschutzkasten für Revisionsöffnung
- 2 Schutzstopfen
- Befestigungsmaterial

Zubehör

Zubehör	Seite
• MEPAzero	170 / 171
• MEPAorbit	173 – 175 / 177 – 179
• MEPAsun	181 / 182

Hinweise

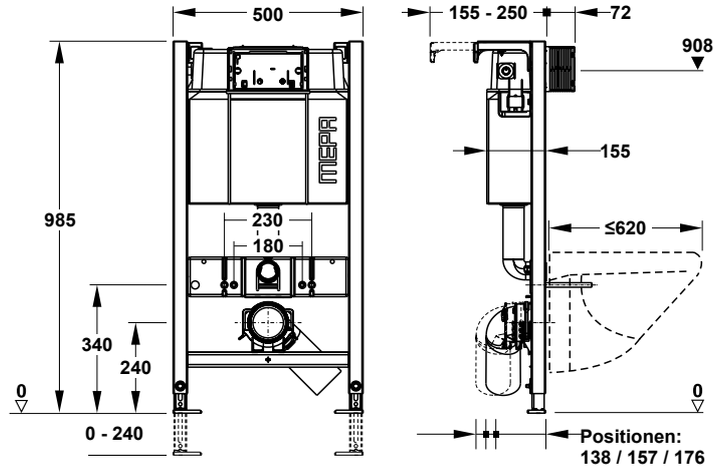
- wir empfehlen für bestmögliche Spüleleistung die Verwendung von WC-Keramiken 4,5 l
- nur aufliegende Montage der Betätigungsplatten möglich
- Betätigungsplatte MEPA sun nur von vorne möglich
- ausführliche Informationen zu den MEPA Garantiebedingungen finden Sie unter: www.mepa.de/mepa/Garantie

Spülkasten Typ B31 Systembauhöhe 100 **NEU**



» Auf einen Blick:

- ideal für niedrige Bauhöhe 1000 mm
- Betätigung von oben möglich
- vormontiert und funktionsgeprüft – einbaufertig



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
511 106	511 104	1	10	6	

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1000 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profiltrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittelrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmittle des Elementes
- UP-Spülkasten Sanicontrol Typ B31
- 2-Mengen- oder 1-Mengen- oder Start/Stop-Spültechnik
- Spülkasten komplett vormontiert
- Prüfung und CE-Kennzeichnung gemäß DIN EN 14 055
- Wasseranschluss links
- Spülmenge 6/3 l (Werkseinstellung)
- Spülmengen getrennt einstellbar:
 - große Spülmenge 5 – 7 l, stufenlos
 - kleine Spülmenge 3 – 4,5 l, stufenlos
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- integrierte Spülstromdrossel zur stufenlosen Reduzierung des Spülstroms von ca. 2,2 l/s (min. Drosselung) bis ca. 1,8 l/s (max. Drosselung)
- schwitzwassergedämmt
- 25 Jahre Ersatzteilgarantie gemäß den MEPA-Garantiebedingungen
- mechanische Betätigung von vorn oder von oben
- WC-Anschlussbogen 3-fach tiefenverstellbar
- Anschluss Dusch-WC-Systeme möglich

Lieferumfang

- Wandwinkel-Set zur Einzelmontage vor Massivwand
- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- Wasseranschluss G 1/2 A mit integriertem Eckventil und Handrad
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90
- PE Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- PE Übergangsstück DN 90/110
- Wand-WC-Befestigungsset M12
- Bauschutzkasten für Revisionsöffnung
- 2 Schutzstopfen
- Befestigungsmaterial

Zubehör

Zubehör	Seite
• MEPAzero	170 / 171
• MEPAorbit	173 – 175 / 177 – 179
• MEPAsun	181 / 182

Hinweise

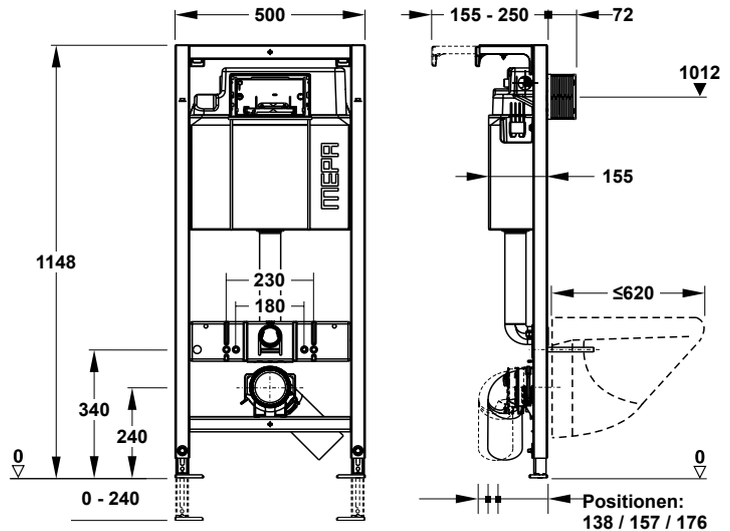
- wir empfehlen für bestmögliche Spüleleistung die Verwendung von WC-Keramiken 4,5 l
- nur aufliegende Montage der Betätigungsplatten möglich
- Betätigungsplatte MEPA sun nur von vorne möglich
- ausführliche Informationen zu den MEPA Garantiebedingungen finden Sie unter: www.mepa.de/mepa/Garantie

Spülkasten Typ A31 **NEU**



» Auf einen Blick:

- bewährter Standard – Systembauhöhe 120 cm
- werkseitig vormontiert und funktionsgeprüft – fertig für den Einbau



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
514 105	514 101	1	10	6	

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmitte und Montagehöhe des Elementes
- UP-Spülkasten Sanicontrol Typ A31
- 2-Mengen- oder 1-Mengen- oder Start/Stop-Spültechnik
- Spülkasten komplett vormontiert
- Prüfung und CE-Kennzeichnung gemäß DIN EN 14 055
- Wasseranschluss links oder hinten
- Spülmenge 6/3 l (Werkseinstellung)
- Spülmengen getrennt einstellbar:
 - große Spülmenge 5 – 7 l, stufenlos
 - kleine Spülmenge 3 – 4,5 l, stufenlos
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- integrierte Spülstromdrossel zur stufenlosen Reduzierung des Spülstroms von ca. 2,2 l/s (min. Drosselung) bis ca. 1,8 l/s (max. Drosselung)
- schwitzwassergedämmt
- 25 Jahre Ersatzteilgarantie gemäß den MEPA-Garantiebedingungen
- mechanische Betätigung von vorn
- WC-Anschlussbogen 3-fach tiefenverstellbar
- Anschluss Dusch-WC-Systeme möglich

Lieferumfang

- Wandwinkel-Set zur Einzelmontage vor Massivwand
- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- Wasseranschluss G 1/2 A mit integriertem Eckventil und Handrad
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90
- PE Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- PE Übergangsstück DN 90/110
- Wand-WC-Befestigungsset M12
- Bauschutzkasten für Revisionsöffnung
- 2 Schutzstopfen
- Befestigungsmaterial

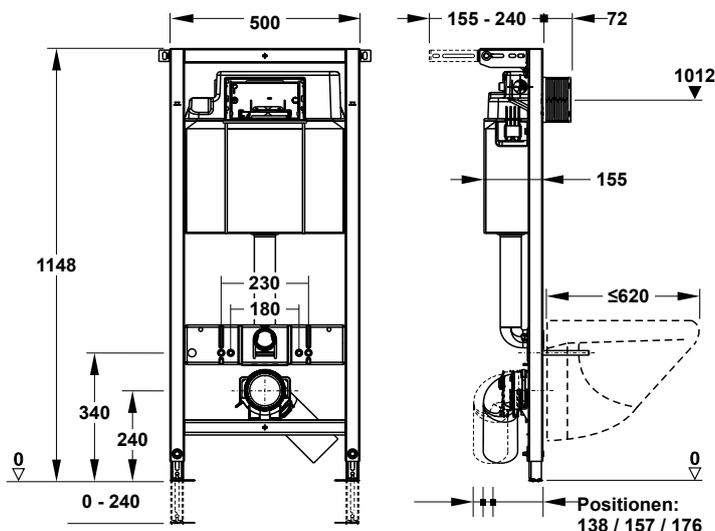
Zubehör

Zubehör	Seite
• MEPA Zero Lumo	166 / 167
• MEPAzero	170 – 172
• MEPAorbit	173 – 179
• MEPAsun	181 / 182

Hinweis

- ausführliche Informationen zu den MEPA Garantiebedingungen finden Sie unter: www.mepa.de/mepa/Garantie

Spülkasten Typ P31 Objekt **NEU**



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
512 330	512 311	1	10	6	

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profiltrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-Ausbauprofil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmitte und Montagehöhe des Elementes
- UP-Spülkasten Sanicontrol Typ P31
- 2-Mengen- oder 1-Mengen- oder Start/Stop-Spültechnik
- Spülkasten komplett vormontiert
- Prüfung und CE-Kennzeichnung gemäß DIN EN 14 055
- Wasseranschluss links oder hinten
- Spülmenge 6/3 l (Werkseinstellung)
- Spülmengen parallel einstellbar:
 - große Spülmenge 6 – 7,5 l, stufenlos
 - kleine Spülmenge 3 – 4,5 l, stufenlos
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- schwitzwassergedämmt
- 10 Jahre Ersatzteilgarantie
- mechanische Betätigung von vorn
- WC-Anschlussbogen 3-fach tiefenverstellbar
- Anschluss Dusch-WC-Systeme möglich

Lieferumfang

- Wandwinkel-Set zur Einzelmontage vor Massivwand
- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- Wasseranschluss G 1/2 A mit integriertem Eckventil und Handrad
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90
- PE Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- PE Übergangsstück DN 90/110
- Wand-WC-Befestigungsset M12
- Bauschutzkasten für Revisionsöffnung
- 2 Schutzstopfen
- 1 Betätigungsplatte MEPA sun 2-Mengen-Spültechnik, Farbe Weiß
- Befestigungsmaterial

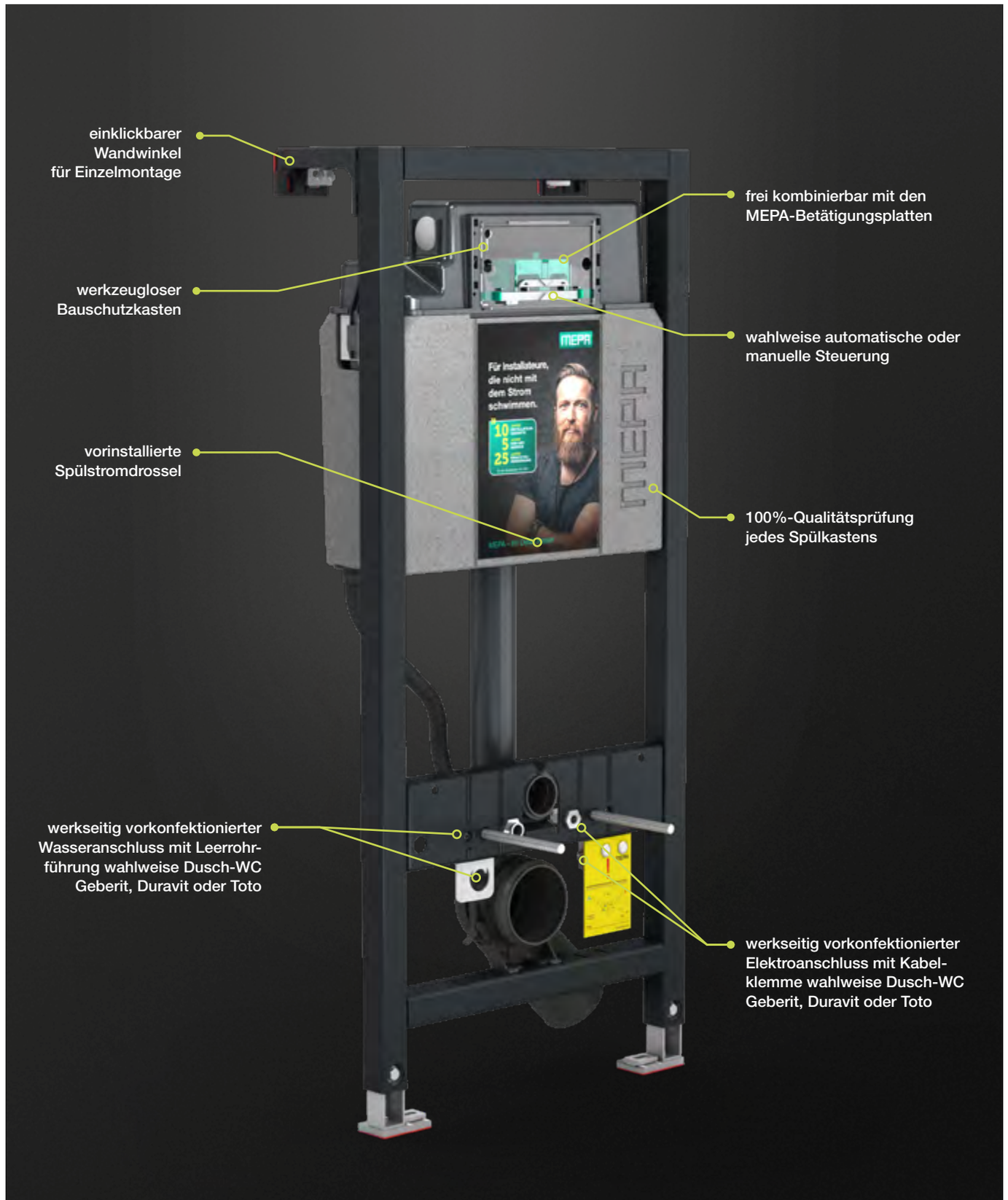
Zubehör

Seite

- MEPA Zero Lumo 166 / 167
- MEPA zero 170 – 172
- MEPAorbit 173 – 179
- MEPA sun 181 / 182

Werkseitig vorgerichtet für Dusch-WC-Systeme

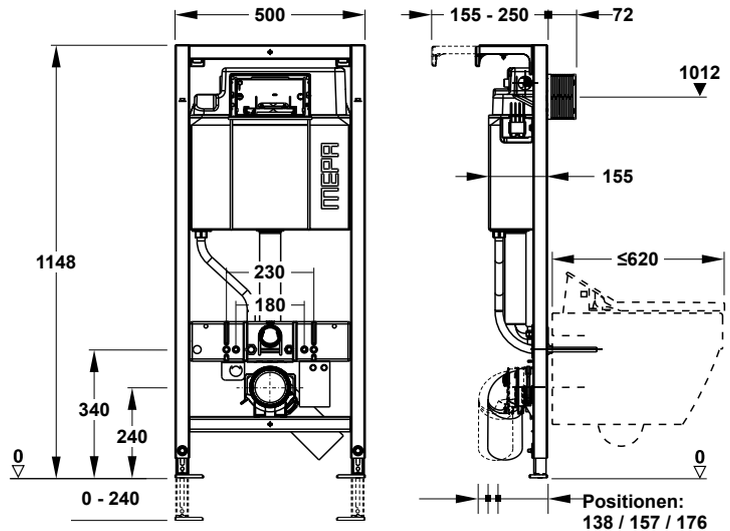
WC-Element mit Dusch-WC-Anschluss



Spülkasten Typ A31 Dusch-WC **NEU**

» Auf einen Blick:

- mit Anschlussvorbereitung für Dusch-WC Geberit, Duravit oder Toto
- vormontiert und funktionsgeprüft – einbaufertig



Artikel-Nr.

514 814

VE 1

1

VE 2

10

PG

6

EP/St.

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand
- zur Installation eines Wasser- und Elektroanschlusses für den Anschluss eines Dusch-WCs der Hersteller Geberit, Duravit oder Toto

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmittle und Montagehöhe des Elementes
- UP-Spülkasten Sanicontrol Typ A31
- 2-Mengen- oder 1-Mengen- oder Start/Stopp-Spültechnik
- Spülkasten komplett vormontiert
- Prüfung und CE-Kennzeichnung gemäß DIN EN 14 055
- Wasseranschluss links oder hinten
- Spülmenge 6/3 l (Werkseinstellung)
- Spülmengen getrennt einstellbar:
 - große Spülmenge 5 – 7 l, stufenlos
 - kleine Spülmenge 3 – 4,5 l, stufenlos
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- integrierte Spülstromdrossel zur stufenlosen Reduzierung des Spülstroms von ca. 2,2 l/s (min. Drosselung) bis ca. 1,8 l/s (max. Drosselung)
- schwitzwassergedämmt
- 25 Jahre Ersatzteilgarantie gemäß den MEPA-Garantiebedingungen
- mechanische Betätigung von vorn
- WC-Anschlussbogen 3-fach tiefenverstellbar
- mit Leerrohr für Wasserzuleitung zum Anschluss von Dusch-WCs, Fabrikat Geberit oder Duravit
- mit Anschluss für NYM-Kabel 3x 1,5 mm²

Lieferumfang

- Wandwinkel-Set zur Einzelmontage vor Massivwand
- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- Wasseranschluss G 1/2 A mit integriertem Eckventil und Handrad
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90
- PE Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- PE Übergangsstück DN 90/110
- Wand-WC-Befestigungsset M12
- Bauschutzkasten für Revisionsöffnung
- 2 Schutzstopfen
- Leerrohr für Wasseranschluss Dusch-WC
- PG-Verschraubung für Elektroanschluss
- Befestigungsmaterial

Zubehör

Zubehör	Seite
• MEPA Zero Lumo	166 / 167
• MEPAzero	170 – 172
• MEPAorbit	173 – 179
• MEPAsun	181 / 182

Hinweise

- passend für folgende Dusch-WC-Systeme:
 - Duravit: SensoWash Slim (für die Installation des Wasseranschlusses wird das Duravit Anschlussset, Duravit-Werks-Nr. 100691, benötigt)
 - Geberit: AquaClean Mera, Sela, Tuma
 - Toto: Washlet RX, RX EWATER+, SX, SX EWATER+, RW, SW (für die Installation des Wasseranschlusses wird das Toto Anschlussset für verdeckte Anschlüsse SP10695UN benötigt)
- nicht geeignet für Duravit SensoWash Starck
- ausführliche Informationen zu den MEPA Garantiebedingungen finden Sie unter: www.mepa.de/mepa/Garantie

nextVIT Air-WC

WC-Element mit integrierter Geruchsabsaugung



einklickbarer
Wandwinkel
für Einzelmontage

filterlos +
wartungsfrei

vorinstallierte
Spülstromdrossel

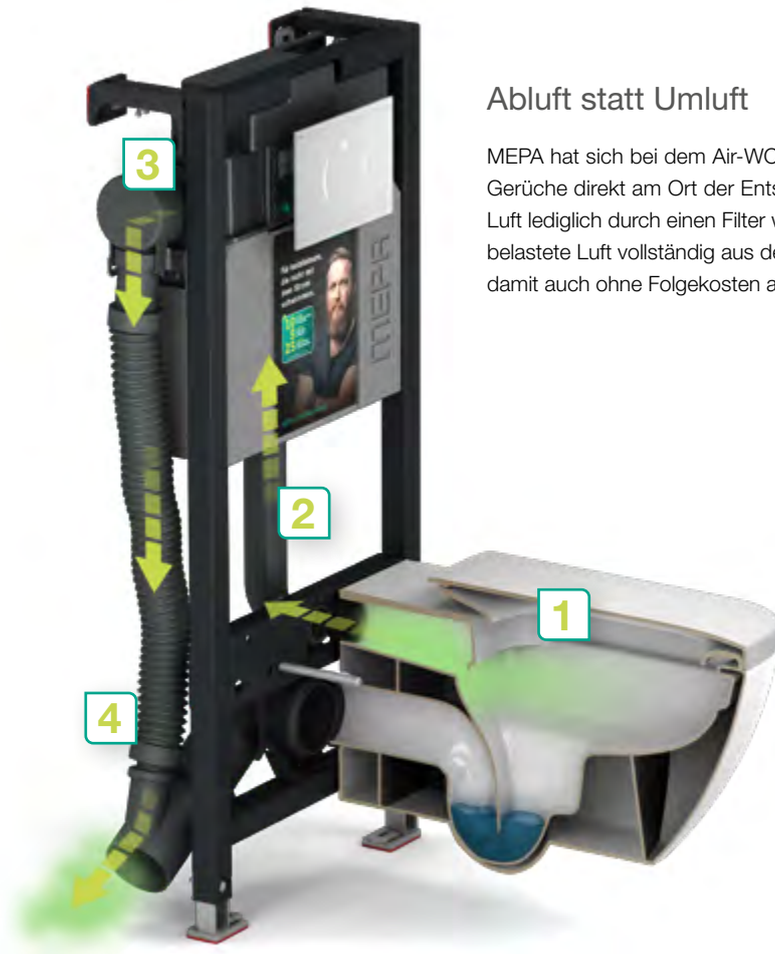
Abluft statt Umluft

frei kombinierbar mit den
MEPA-Betätigungsplatten

wahlweise automatische oder
manuelle Steuerung

100%-Qualitätsprüfung
jedes Spülkastens

Wand- & Boden-
befestigung mit flexibler
Bohrlochplatzierung



Abluft statt Umluft

MEPA hat sich bei dem Air-WC bewusst für eine Abluftlösung entschieden, die unangenehme Gerüche direkt am Ort der Entstehung zuverlässig beseitigt. Andere Lösungen leiten oftmals die Luft lediglich durch einen Filter wieder zurück in das Bad (Umluftprinzip). Das Air-WC führt die belastete Luft vollständig aus dem Raum. Außerdem kommt das Air-WC ohne Filter aus – und damit auch ohne Folgekosten aufgrund von Filterwechsel oder Wartung.

Das Funktions-Prinzip:

- 1** Belastete Luft entsteht in und knapp über der WC-Keramik.
- 2** Die belastete Luft wird direkt im WC über das Spülrohr in den Spülkasten gesaugt.
- 3** Der im Spülkasten integrierte Lüfter saugt die Luft aus dem WC – eine leckluftdichte Rückschlagkappe verhindert, dass belastete Luft zurück in den Raum gelangt.
- 4** Über die Abluft-Flexleitung wird die belastete Luft aus dem Spülkasten und in die Abwasserleitung oder eine separate Abluftleitung geführt.

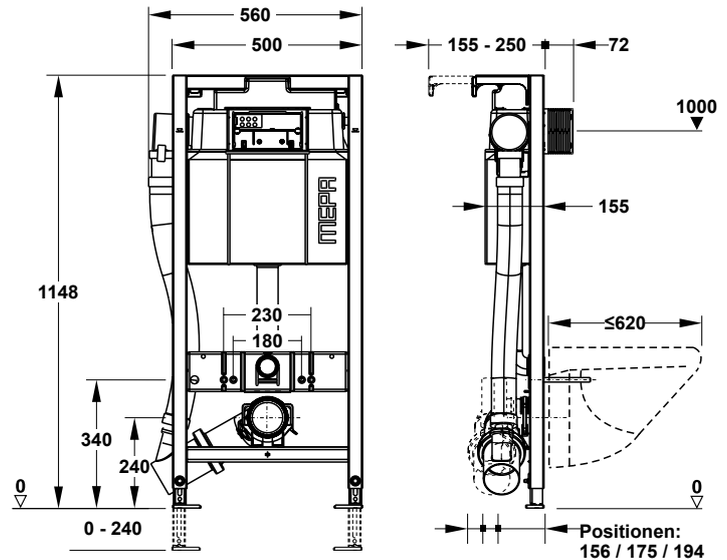
Wann kommt welches Air-WC-Element zum Einsatz?

Die Steuerung des Lüfters im Air-WC kann wahlweise automatisch oder manuell erfolgen. Die manuelle Auslösung der Lüfterfunktion erfolgt über einen separaten Schalter oder in Verbindung mit der Betätigungsplatte Zero Lumo über das Lüftersymbol. Die Absaugleistung der Geruchsabsaugung kann über die integrierte Folientastatur reguliert werden.

Bei der automatischen Steuerung erfolgt die Auslösung entweder mittels Personenerfassung über die IR-Steuerung der Betätigungsplatte Zero Lumo oder über eine HF-Steuerung im Air-WC-Element. Hierbei erfasst ein Sensor den Nutzer und schaltet den Lüfter selbsttätig ein. Nachlaufzeit und Ansprechbereich können ebenfalls über eine integrierte Folientastatur eingestellt werden.

	manuelle Auslösung		automatische Auslösung	
Einbau mit ...	Betätigungsplatte Zero Lumo	Aus-/Wechselschalter (bauseits)	Betätigungsplatte Zero Lumo	HF-Steuerung (im WC-Element)
nextVIT Air-WC (Art.-Nr.):	514 820 Produkt auf Seite 82		514 821 Produkt auf Seite 83	

Air-WC Spülkasten Typ A31 Lüfter – Auslösung manuell NEU



» Auf einen Blick:

- mit integrierter Geruchsabsaugung
- Lüfterauslösung manuell
- kein Filtersystem = keine Wartungsarbeit

Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	PG	EP/St.
514 820	514 801	1	6	

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- zur Geruchsabsaugung
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagegerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmittle und Montagehöhe des Elementes
- UP-Spülkasten Sanicontrol Typ A31
- 2-Mengen- oder 1-Mengen- oder Start/Stop-Spültechnik
- Spülkasten komplett vormontiert
- Prüfung und CE-Kennzeichnung gemäß DIN EN 14 055
- Wasseranschluss rechts
- Spülmenge 6/3 l (Werkseinstellung)
- Spülmengen getrennt einstellbar:
 - große Spülmenge 5 – 7 l, stufenlos
 - kleine Spülmenge 3 – 4,5 l, stufenlos
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- integrierte Spülstromdrossel zur stufenlosen Reduzierung des Spülstroms von ca. 2,2 l/s (min. Drosselung) bis ca. 1,8 l/s (max. Drosselung)
- schwitzwassergedämmt
- 25 Jahre Ersatzteilgarantie gemäß den MEPA-Garantiebedingungen
- mechanische Betätigung von vorn
- WC-Anschlussbogen 3-fach tiefenverstellbar
- Anschluss Dusch-WC-Systeme möglich
- Geruchsabsaugung mit integriertem Radiallüfter
- Lüfterbetrieb manuell oder elektronisch

- Drehzahlregulierung
- 230/24 DC Volt Netzbetrieb über integriertes UP-Netzgerät, Schutzart IP 54
- leckluftdichte Rückschlagklappe

Lieferumfang

- Wandwinkel-Set zur Einzelmontage vor Massivwand
- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- Wasseranschluss G 1/2 A mit integriertem Eckventil und Handrad
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90
- PE Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- PE Übergangsstück DN 90/110
- Wand-WC-Befestigungsset M12
- Bauschutzkasten für Revisionsöffnung
- 2 Schutzstopfen
- Rohranschluss-Set für Lüfter
- Befestigungsmaterial

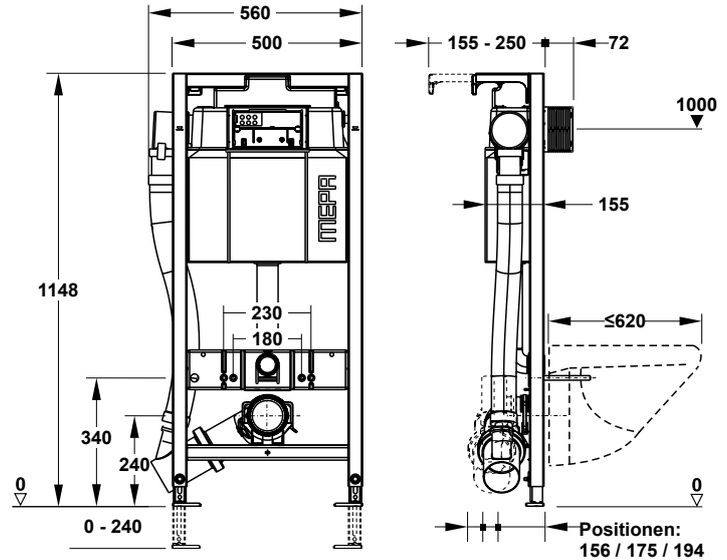
Zubehör

Zubehör	Seite
• MEPA Zero Lumo	166 / 167
• MEPAzero	170 – 172
• MEPAorbit	173 – 179
• MEPAsun	181 / 182

Hinweise

- bei Betrieb mit der Betätigungsplatte Zero Lumo kann der Lüfter entweder manuell oder automatisch angesteuert werden
- aufgrund der geringen Lüfterleistung und dem damit verbundenen begrenzten Abluftvolumen, darf das Air-WC nicht als Ersatz für eine Raumventilation gemäß DIN 18017 eingesetzt werden
- für bestimmte WC-Keramiken nicht geeignet; eine ständig aktualisierte Liste von WC-Keramiken, die mit dem Air-WC nicht kompatibel sind, finden Sie unter: www.mepa.de/Download/Planungshilfen
- ausführliche Informationen zu den MEPA Garantiebedingungen finden Sie unter: www.mepa.de/mepa/Garantie

Air-WC Spülkasten Typ A31 Lüfter – Auslösung automatisch NEU



» Auf einen Blick:

- mit integrierter Geruchsabsaugung
- Lüfterauslösung elektronisch
- kein Filtersystem = keine Wartungsarbeit

Artikel-Nr.	<i>Vorgänger-Artikel</i>	VE 1	PG	EP/St.
514 821	514 808	1	6	

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- zur Geruchsabsaugung
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmitte und Montagehöhe des Elementes
- UP-Spülkasten Sanicontrol Typ A31
- 2-Mengen- oder 1-Mengen- oder Start/Stop-Spültechnik
- Spülkasten komplett vormontiert
- Prüfung und CE-Kennzeichnung gemäß DIN EN 14 055
- Wasseranschluss rechts
- Spülmenge 6/3 l (Werkseinstellung)
- Spülmengen getrennt einstellbar:
 - große Spülmenge 5 – 7 l, stufenlos
 - kleine Spülmenge 3 – 4,5 l, stufenlos
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- integrierte Spülstromdrossel zur stufenlosen Reduzierung des Spülstroms von ca. 2,2 l/s (min. Drosselung) bis ca. 1,8 l/s (max. Drosselung)
- schwitzwassergedämmt
- 25 Jahre Ersatzteilgarantie gemäß den MEPA-Garantiebedingungen
- mechanische Betätigung von vorn
- WC-Anschlussbogen 3-fach tiefenverstellbar
- Anschluss Dusch-WC-Systeme möglich
- Geruchsabsaugung mit integriertem Radiallüfter
- Lüfterbetrieb elektronisch

- Drehzahlregulierung
- 230/24 DC Volt Netzbetrieb über integriertes UP-Netzgerät, Schutzart IP 54
- leckluftdichte Rückschlagklappe

Lieferumfang

- Wandwinkel-Set zur Einzelmontage vor Massivwand
- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- Wasseranschluss G 1/2 A mit integriertem Eckventil und Handrad
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90
- PE Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- PE Übergangsstück DN 90/110
- Wand-WC-Befestigungsset M12
- Bauschutzkasten für Revisionsöffnung
- 2 Schutzstopfen
- Rohranschluss-Set für Lüfter
- Befestigungsmaterial

Zubehör

Zubehör	Seite
• MEPAzero	170 – 172
• MEPAorbit	173 – 179
• MEPAsun	181 / 182

Hinweise

- aufgrund der geringen Lüfterleistung und dem damit verbundenen begrenzten Abluftvolumen, darf das Air-WC nicht als Ersatz für eine Raumentlüftung gemäß DIN 18017 eingesetzt werden
- für bestimmte WC-Keramiken nicht geeignet; eine ständig aktualisierte Liste von WC-Keramiken, die mit dem Air-WC nicht kompatibel sind, finden Sie unter: www.mepa.de/Download/Planungshilfen
- ausführliche Informationen zu den MEPA Garantiebedingungen finden Sie unter: www.mepa.de/mepa/Garantie

nextVIT Spezial-WC-Elemente

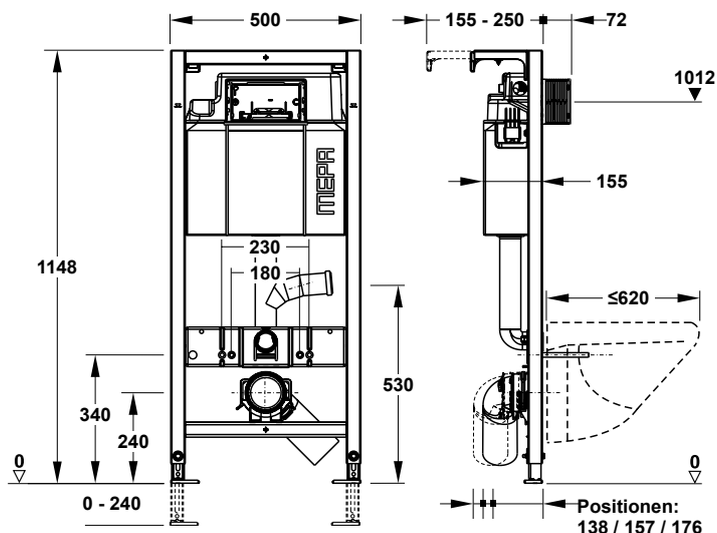
WC-Elemente mit besonderen Details



Spülkasten Typ A31 Geruchsabsaugeanschluss **NEU**

» Auf einen Blick:

- vorgefertigt für den Anschluss einer Geruchsabsaugung
- vormontiert und funktionsgeprüft – einbaufertig



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	PG	EP/St.
514 822	514 811	1	6	

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- zum Anschließen einer externen Geruchsabsaugung
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagegerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmittle und Montagehöhe des Elementes
- UP-Spülkasten Sanicontrol Typ A31
- 2-Mengen- oder 1-Mengen- oder Start/Stop-Spültechnik
- Spülkasten komplett vormontiert
- Prüfung und CE-Kennzeichnung gemäß DIN EN 14 055
- Wasseranschluss links oder hinten
- Spülmenge 6/3 l (Werkseinstellung)
- Spülmengen getrennt einstellbar:
 - große Spülmenge 5 – 7 l, stufenlos
 - kleine Spülmenge 3 – 4,5 l, stufenlos
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- integrierte Spülstromdrossel zur stufenlosen Reduzierung des Spülstroms von ca. 2,2 l/s (min. Drosselung) bis ca. 1,8 l/s (max. Drosselung)
- schwitzwassergedämmt
- 25 Jahre Ersatzteilgarantie gemäß den MEPA-Garantiebedingungen
- mechanische Betätigung von vorn
- WC-Anschlussbogen 3-fach tiefenverstellbar
- externe Geruchsabsaugung mit Anschlussmuffe DN 50 über Spülrohrgbogen anschließbar
- Anschluss Dusch-WC-Systeme möglich

Lieferumfang

- Wandwinkel-Set zur Einzelmontage vor Massivwand
- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- Wasseranschluss G 1/2 A mit integriertem Eckventil und Handrad
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90
- PE Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- PE Übergangsstück DN 90/110
- Wand-WC-Befestigungsset M12
- Bauschutzkasten für Revisionsöffnung
- 2 Schutzstopfen
- Befestigungsmaterial

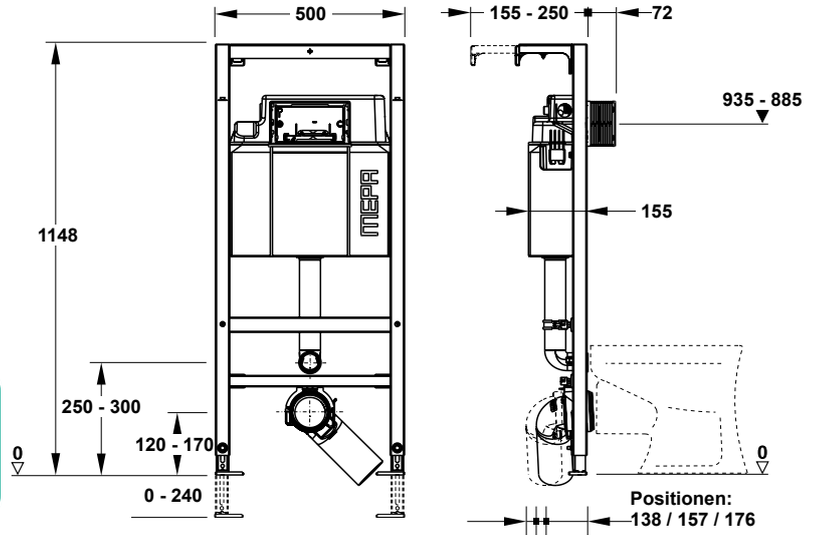
Zubehör

Zubehör	Seite
• MEPA Zero Lumo	166 / 167
• MEPAzero	170 – 172
• MEPAorbit	173 – 179
• MEPAsun	181 / 182

Hinweise

- für bestimmte WC-Keramiken nicht geeignet; eine ständig aktualisierte Liste von WC-Keramiken, die mit diesem WC-System mit Geruchsabsaugeanschluss nicht kompatibel sind, finden Sie unter: www.mepa.de/Download/Planungshilfen
- ausführliche Informationen zu den MEPA Garantiebedingungen finden Sie unter: www.mepa.de/mepa/Garantie

Stand-WC Spülkasten Typ A31 Baby/Kinder **NEU**



» Auf einen Blick:

- tiefsitzender Spülkasten
- kindgerechte Höhe zur Betätigung der Spülauslösung
- Anschlüsse Zu- und Ablauf parallel höhenverstellbar

Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	PG	EP/St.
514 812	514 803	1	6	

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für kindgerechtes Stand-WC
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmittle und Montagehöhe des Elementes
- UP-Spülkasten Sanicontrol Typ A31
- 2-Mengen- oder 1-Mengen- oder Start/Stopp-Spültechnik
- Spülkasten komplett vormontiert
- Prüfung und CE-Kennzeichnung gemäß DIN EN 14 055
- Wasseranschluss links oder hinten
- Spülmenge 6/3 l (Werkseinstellung)
- Spülmengen getrennt einstellbar:
 - große Spülmenge 5 – 7 l, stufenlos
 - kleine Spülmenge 3 – 4,5 l, stufenlos
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- integrierte Spülstromdrossel zur stufenlosen Reduzierung des Spülstroms von ca. 2,2 l/s (min. Drosselung) bis ca. 1,8 l/s (max. Drosselung)
- schwitzwassergedämmt
- 25 Jahre Ersatzteilgarantie gemäß den MEPA-Garantiebedingungen
- mechanische Betätigung von vorn
- WC-Anschlussbogen 3-fach tiefenverstellbar
- Anschlüsse Zu- und Ablauf parallel stufenlos höhenverstellbar:
 - Zulauf 250 – 300 mm
 - Ablauf 120 – 170 mm

Lieferumfang

- Wandwinkel-Set zur Einzelmontage vor Massivwand
- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- Wasseranschluss G 1/2 A mit integriertem Eckventil und Handrad
- Bauschutzkasten für Revisionsöffnung
- 2 Schutzstopfen
- Befestigungsmaterial

Zubehör

Zubehör	Seite
• MEPA Zero Lumo	166 / 167
• MEPAzero	170 – 172
• MEPAorbit	173 – 179
• MEPAsun	181 / 182

Hinweise

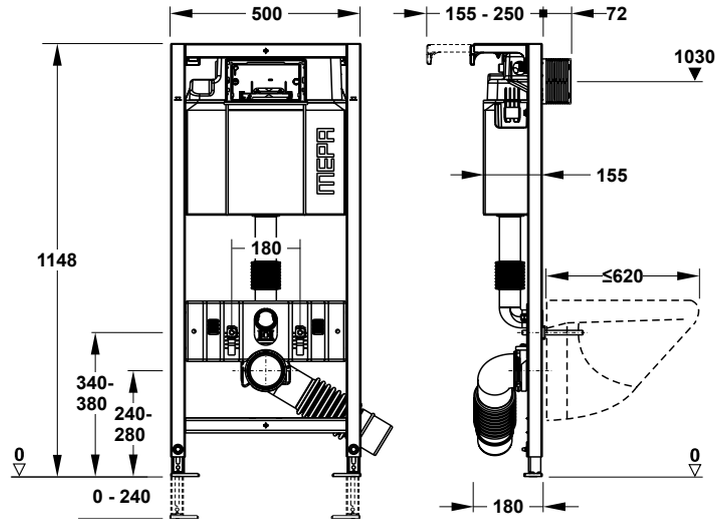
- WC-Anschlussgarnitur für Stand-WC im Lieferumfang nicht enthalten
- die Höhe der Revisionsöffnung wandert um das eingestellt Maß mit: 885 – 935 mm
- ausführliche Informationen zu den MEPA Garantiebedingungen finden Sie unter: www.mepa.de/mepa/Garantie

Step-WC Spülkasten Typ A31 **NEU**



» Auf einen Blick:

- 40 mm höhenverstellbar auch nach dem Fliesen
- schnell und stufenlos einstellbar
- keine Mehrkosten für spätere Höhenänderungen



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	PG	EP/St.
514 813	514 804	1	6	

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- zur nachträglichen WC-Höhenverstellung
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagegerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmittle und Montagehöhe des Elementes
- UP-Spülkasten Sanicontrol Typ A31
- 2-Mengen- oder 1-Mengen- oder Start/Stop-Spültechnik
- Spülkasten komplett vormontiert
- Prüfung und CE-Kennzeichnung gemäß DIN EN 14 055
- Wasseranschluss links oder hinten
- Spülmenge 6/3 l (Werkseinstellung)
- Spülmengen getrennt einstellbar:
 - große Spülmenge 5 – 7 l, stufenlos
 - kleine Spülmenge 3 – 4,5 l, stufenlos
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- integrierte Spülstromdrossel zur stufenlosen Reduzierung des Spülstroms von ca. 2,2 l/s (min. Drosselung) bis ca. 1,8 l/s (max. Drosselung)
- schwitzwassergedämmt
- 25 Jahre Ersatzteilgarantie gemäß den MEPA-Garantiebedingungen
- mechanische Betätigung von vorn
- WC-Anschlussbogen 3-fach tiefenverstellbar
- WC-Höhenverstellung: verstellbare Bolzenhöhe 340-380 mm, WC-Befestigungsbolzen auch nach dem Verfliesen höhenverstellbar

Lieferumfang

- Wandwinkel-Set zur Einzelmontage vor Massivwand
- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- Wasseranschluss G 1/2 A mit integriertem Eckventil und Handrad
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90
- PE Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- PE Übergangsstück DN 90/110
- Wand-WC-Befestigungsset M12
- Bauschutzkasten für Revisionsöffnung
- 2 Schutzstopfen
- Befestigungsmaterial

Zubehör **Seite**

• MEPA Zero Lumo	166 / 167
• MEPAzero	170 – 172
• MEPAorbit	173 – 179
• MEPAsun	181 / 182

Hinweise

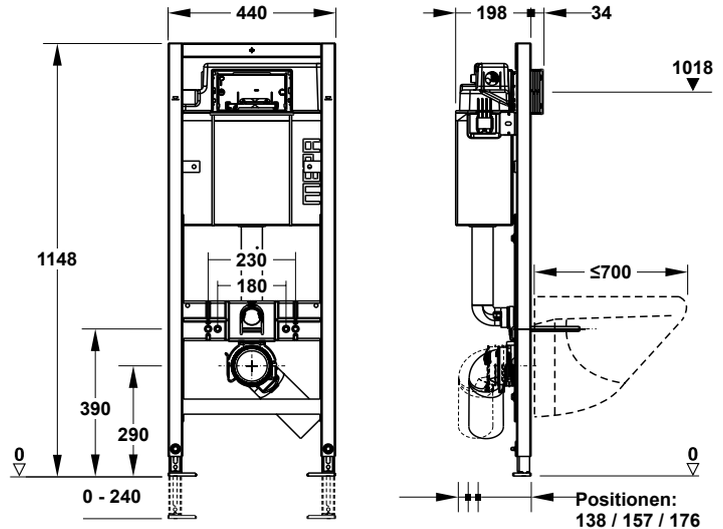
- Anschluss von Dusch-WC-Systemen nicht möglich
- ausführliche Informationen zu den MEPA Garantiebedingungen finden Sie unter: www.mepa.de/mepa/Garantie

Spülkasten Typ A31 Barrierefrei **NEU**



» Auf einen Blick:

- vorgerichtete Montagehöhe WC gemäß DIN 18040
- schmale Baubreite zur Installation von Stützklappgriffen nach DIN 18040



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
513 110	513 103	1	10	6	

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für barrierefreies wandhängendes WC
- zur Montage gemäß DIN 18 040
- zur Montage von WC-Keramiken mit verlängerter Ausladung bis 700 mm
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmitte und Montagehöhe des Elementes
- UP-Spülkasten Sanicontrol Typ A31
- 2-Mengen- oder 1-Mengen- oder Start/Stopp-Spültechnik
- Spülkasten komplett vormontiert
- Prüfung und CE-Kennzeichnung gemäß DIN EN 14 055
- Wasseranschluss links oder hinten
- Spülmenge 6/3 l (Werkseinstellung)
- Spülmengen getrennt einstellbar:
 - große Spülmenge 5 – 7 l, stufenlos
 - kleine Spülmenge 3 – 4,5 l, stufenlos
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- integrierte Spülstromdrossel zur stufenlosen Reduzierung des Spülstroms von ca. 2,2 l/s (min. Drosselung) bis ca. 1,8 l/s (max. Drosselung)
- schwitzwassergedämmt
- 25 Jahre Ersatzteilgarantie gemäß den MEPA-Garantiebedingungen

- mechanische Betätigung von vorn
- WC-Anschlussbogen 3-fach tiefenverstellbar
- Anschluss Dusch-WC-Systeme möglich
- voreingestellt für Sitzhöhe 48 cm

Lieferumfang

- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- Wasseranschluss G 1/2 A mit integriertem Eckventil und Handrad
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90
- PE Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- PE Übergangsstück DN 90/110
- Wand-WC-Befestigungsset M12
- Bauschutzkasten für Revisionsöffnung
- 2 Schutzstopfen
- Befestigungsmaterial

Zubehör

Zubehör	Seite
Wandwinkel Einzelmontage Barrierefrei (Art.-Nr. 541 025)	115
MEPAzero	170 – 172
MEPAorbit	173 – 179
MEPAsun	181 / 182

Hinweise

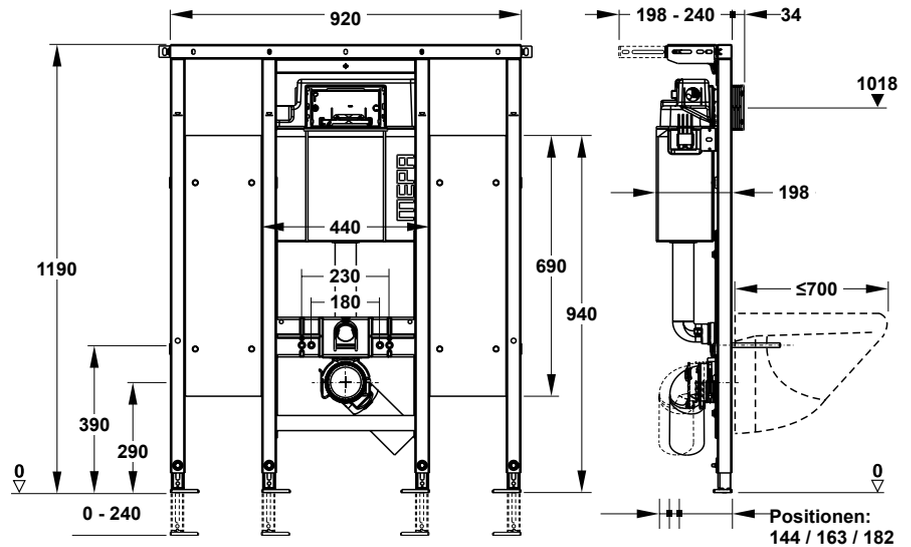
- Mindesteinbautiefe in Ständerleichtbauwand 200 mm
- Erweiterung mit Stütz-/Stützklappgriff-Element möglich (Art.-Nr. 549 016)
- Erweiterung mit Sanicontrol 1061 WC-Steuerung für Stützklappgriffe mit E-Taster möglich
- WC Rohbauset Stützklappgriff E-Taster (Art.-Nr. 548 016)
- Erweiterung mit Sanicontrol 1065 WC-Steuerung für Stützklappgriffe mit Funksender möglich
- ausführliche Informationen zu den MEPA Garantiebedingungen finden Sie unter: www.mepa.de/mepa/Garantie

Spülkasten Typ A31 Barrierefrei mit Stützklappgriff-Elementen **NEU**



» Auf einen Blick:

- Montagehöhe WC gemäß DIN 18040
- werkseitig vormontiert mit beidseitigem Stützklappgriff-Element



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
513 111	513 105	1	10	6	

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für barrierefreies wandhängendes WC
- zur Montage gemäß DIN 18 040
- zur Montage von WC-Keramiken mit verlängerter Ausladung bis 700 mm
- zur Montage von Stütz- oder Stützklappgriffen
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagegerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmitte und Montagehöhe des Elementes
- UP-Spülkasten Sanicontrol Typ A31
- 2-Mengen- oder 1-Mengen- oder Start/Stop-Spültechnik
- Spülkasten komplett vormontiert
- Prüfung und CE-Kennzeichnung gemäß DIN EN 14 055
- Wasseranschluss links oder hinten
- Spülmenge 6/3 l (Werkseinstellung)
- Spülmengen getrennt einstellbar:
 - große Spülmenge 5 – 7 l, stufenlos
 - kleine Spülmenge 3 – 4,5 l, stufenlos
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- integrierte Spülstromdrossel zur stufenlosen Reduzierung des Spülstroms von ca. 2,2 l/s (min. Drosselung) bis ca. 1,8 l/s (max. Drosselung)
- schwitzwassergedämmt
- 25 Jahre Ersatzteilgarantie gemäß den MEPA-Garantiebedingungen

- mechanische Betätigung von vorn
- WC-Anschlussbogen 3-fach tiefenverstellbar
- Anschluss Dusch-WC-Systeme möglich
- voreingestellt für Sitzhöhe 48 cm

Lieferumfang

- 2 Wandwinkel-Set zur Einzelmontage vor Massivwand
- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- Wasseranschluss G 1/2 A mit integriertem Eckventil und Handrad
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90
- PE Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- PE Übergangsstück DN 90/110
- Wand-WC-Befestigungsset M12
- Bauschutzkasten für Revisionsöffnung
- 2 Schutzstopfen
- 2 Schichtholzplatten 200 x 690 x 38 mm
- Befestigungsmaterial

Zubehör

Zubehör	Seite
• MEPAzero	170 – 172
• MEPAorbit	173 – 179
• MEPAsun	181 / 182

Hinweise

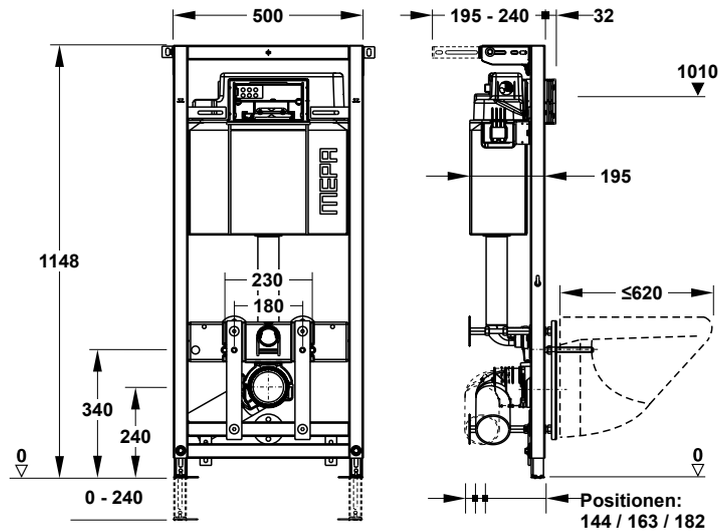
- Mindesteinbautiefe in Ständerleichtbauwand 200 mm
- Erweiterung mit Sanicontrol 1061 WC-Steuerung für Stützklappgriffe mit E-Taster möglich
- WC-Rohbauset Anschluss Stützklappgriffe E-Taster (Art.-Nr. 548 016)
- Erweiterung mit Sanicontrol 1065 WC-Steuerung für Stützklappgriffe mit Funksender möglich
- ausführliche Informationen zu den MEPA Garantiebedingungen finden Sie unter: www.mepa.de/mepa/Garantie

Mondo Spülkasten Typ A31



» Auf einen Blick:

- speziell für Montage der Flächenbetätigung Mondo
- werkseitig komplett vormontiert und funktionsgeprüft – fertig für den Einbau



Artikel-Nr.

514 809

VE 1

1

PG

6

EP/St.

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profiltrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmitte und Montagehöhe des Elementes
- UP-Spülkasten Sanicontrol Typ A31
- 2-Mengen- oder 1-Mengen- oder Start/Stop-Spültechnik
- Spülkasten komplett vormontiert
- Prüfung und CE-Kennzeichnung gemäß DIN EN 14 055
- Wasseranschluss links oder hinten
- Spülmenge 6/3 l (Werkseinstellung)
- Spülmengen getrennt einstellbar:
 - große Spülmenge 5 – 7 l, stufenlos
 - kleine Spülmenge 3 – 4,5 l, stufenlos
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- integrierte Spülstromdrossel zur stufenlosen Reduzierung des Spülstroms von ca. 2,2 l/s (min. Drosselung) bis ca. 1,8 l/s (max. Drosselung)
- schwitzwassergedämmt
- 25 Jahre Ersatzteilgarantie gemäß den MEPA-Garantiebedingungen
- mechanische Betätigung von vorn
- WC-Anschlussbogen 3-fach tiefenverstellbar

Lieferumfang

- Wandwinkel-Set zur Einzelmontage vor Massivwand
- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- Wasseranschluss G 1/2 A mit integriertem Eckventil und Handrad
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90
- PE Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- PE Übergangsstück DN 90/110
- Wand-WC-Befestigungsset M12
- Bauschutzkasten für Revisionsöffnung
- 2 Schutzstopfen
- Befestigungsmaterial

Zubehör

- Flächenbetätigung MEPA Mondo (Art.-Nr. 421 920)

Seite

180

Hinweise

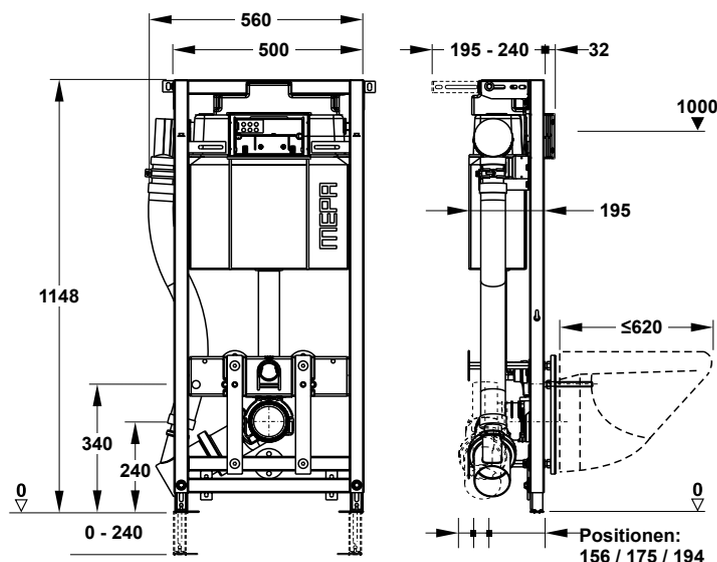
- Anschluss von Dusch-WC-Systemen nicht möglich
- ausführliche Informationen zu den MEPA Garantiebedingungen finden Sie unter: www.mepa.de/mepa/Garantie

Mondo-Air-WC Spülkasten Typ A31 Lüfter – Auslösung automatisch



» Auf einen Blick:

- speziell für Montage der Flächenbetätigung Mondo
- WC-Element mit integrierter Geruchsabsaugung
- automatische Lüfterauslösung



Artikel-Nr.

514 810

VE 1

1

PG

6

EP/St.

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- zur Geruchsabsaugung
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmitte und Montagehöhe des Elementes
- UP-Spülkasten Sanicontrol Typ A31
- 2-Mengen- oder 1-Mengen- oder Start/Stop-Spültechnik
- Spülkasten komplett vormontiert
- Prüfung und CE-Kennzeichnung gemäß DIN EN 14 055
- Wasseranschluss links oder hinten
- Spülmenge 6/3 l (Werkseinstellung)
- Spülmengen getrennt einstellbar:
 - große Spülmenge 5 – 7 l, stufenlos
 - kleine Spülmenge 3 – 4,5 l, stufenlos
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- integrierte Spülstromdrossel zur stufenlosen Reduzierung des Spülstroms von ca. 2,2 l/s (min. Drosselung) bis ca. 1,8 l/s (max. Drosselung)
- schwitzwassergedämmt
- 25 Jahre Ersatzteilgarantie gemäß den MEPA-Garantiebedingungen
- mechanische Betätigung von vorn
- WC-Anschlussbogen 3-fach tiefenverstellbar

- Geruchsabsaugung mit integriertem Radiallüfter
- Lüfterbetrieb elektronisch
- Drehzahlregulierung
- 230/24 DC Volt Netzbetrieb über integriertes UP-Netzgerät, Schutzart IP 54
- leckluftdichte Rückschlagklappe

Lieferumfang

- Wandwinkel-Set zur Einzelmontage vor Massivwand
- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- Wasseranschluss G 1/2 A mit integriertem Eckventil und Handrad
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90
- PE Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- PE Übergangsstück DN 90/110
- Wand-WC-Befestigungsset M12
- Bauschutzkasten für Revisionsöffnung
- 2 Schutzstopfen
- Rohranschluss-Set für Lüfter
- Befestigungsmaterial

Zubehör

- Flächenbetätigung MEPA Mondo (Art.-Nr. 421 920)

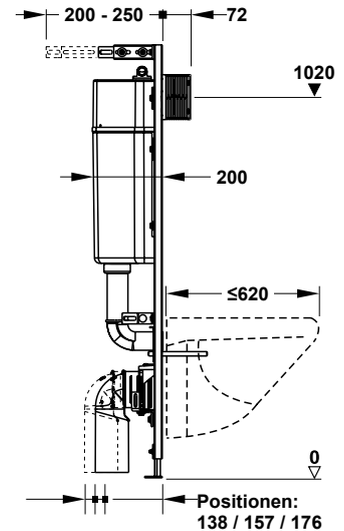
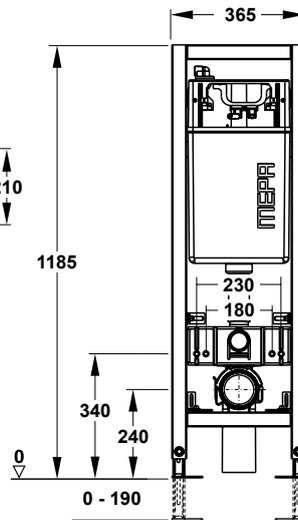
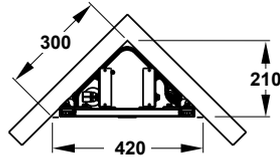
Seite

180

Hinweise

- aufgrund der geringen Lüfterleistung und dem damit verbundenen begrenzten Abluftvolumen, darf das Air-WC nicht als Ersatz für eine Raumentlüftung gemäß DIN 18017 eingesetzt werden
- Anschluss von Dusch-WC-Systemen nicht möglich
- für bestimmte WC-Keramiken nicht geeignet; eine ständig aktualisierte Liste von WC-Keramiken, die mit dem Air-WC nicht kompatibel sind, finden Sie unter: www.mepa.de/Download/Planungshilfen
- ausführliche Informationen zu den MEPA Garantiebedingungen finden Sie unter: www.mepa.de/mepa/Garantie

Eck-WC Spülkasten Typ E31



» Auf einen Blick:

- platzsparende Lösung zur Eck-Montage
- passende Gipsfaserplatten im Lieferumfang enthalten

Artikel-Nr.

514 802

VE 1

1

VE 2

8

PG

6

EP/St.

138 / 157 / 176

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- zur Montage in einer Raumecke
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massivwand

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Bepunktung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 190 mm
- Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Montagehöhe des Elementes
- UP-Spülkasten Sanicontrol Typ E31
- 2-Mengen- oder 1-Mengen- oder Start/Stop-Spültechnik
- Spülkasten komplett vormontiert
- Prüfung und CE-Kennzeichnung gemäß DIN EN 14 055
- Wasseranschluss links oben
- Spülmenge 6/3 l (Werkseinstellung)
- Spülmengen parallel einstellbar:
 - große Spülmenge 6 – 7,5 l, stufenlos
 - kleine Spülmenge 3 – 4,5 l, stufenlos
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- 10 Jahre Ersatzteilgarantie
- mechanische Betätigung von vorn
- WC-Anschlussbogen 3-fach tiefenverstellbar
- Anschluss Dusch-WC-Systeme möglich

Lieferumfang

- Wasseranschluss G 1/2 A mit integriertem Eckventil und Handrad
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90
- PE Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- PE Übergangsstück DN 90/110
- Wand-WC-Befestigungsset M12
- Bauschutzkasten für Revisionsöffnung
- 2 Schutzstopfen
- Gipsfaserplatte 1190 x 415 x 12,5 mm mit vorgestanzten Durchbrüchen
- Befestigungsmaterial

Zubehör

- | Zubehör | Seite |
|-------------|-----------|
| • MEPAzero | 170 – 172 |
| • MEPAorbit | 173 – 179 |
| • MEPAsun | 181 / 182 |

Eck-WC Winkel einseitige Wandmontage



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
546 000	1	6	

Verwendungszweck

- zur einseitigen Montage eines Eck-WCs (Art.-Nr. 514 802) an einer Massivwand

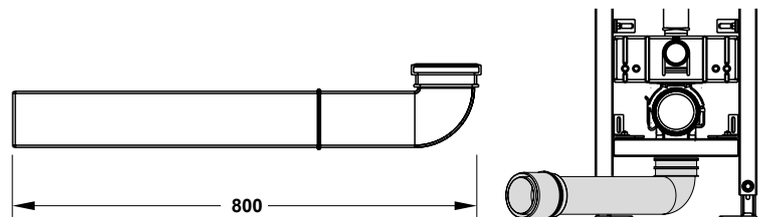
Eigenschaften

- galvanisch verzinkt

Lieferumfang

- 1 Montageplatte WC-Abstützung unten
- 1 Knotenblech mit Auflagefläche für Ablage oben
- Befestigungsmaterial

Eck-WC Abgangsbogen seitliche Entwässerung



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
546 001	1	6	

Verwendungszweck

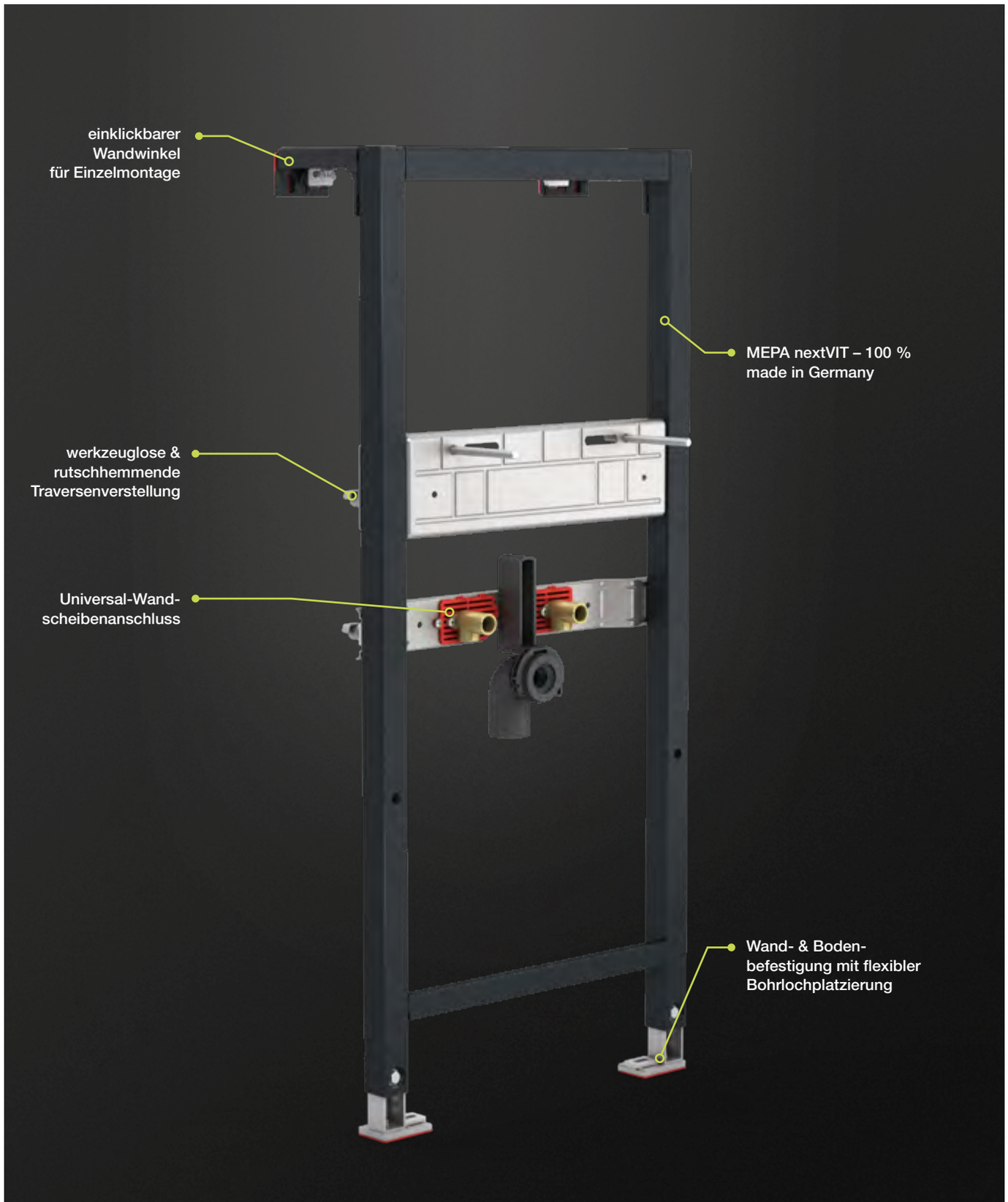
- zur Installation einer seitlich geführten Entwässerung eines Eck-WCs (Art.-Nr. 514 802)

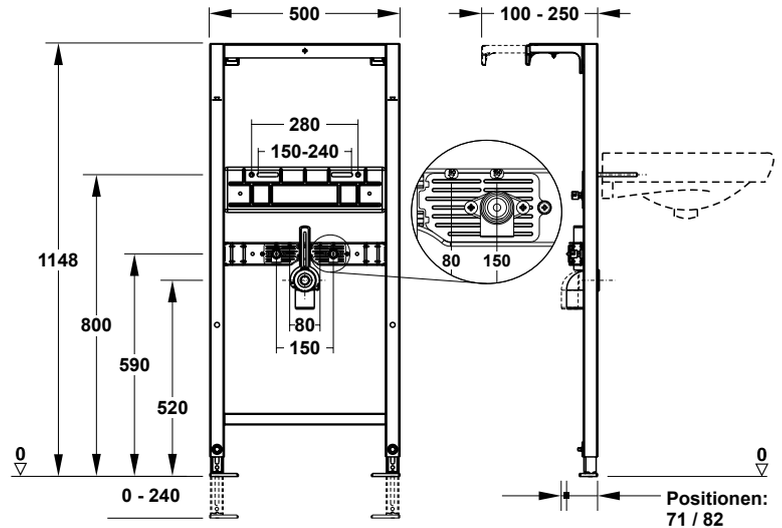
Lieferumfang

- PE Abflussrohr DN 90 mit Bogen DN 90, Länge 800 mm

nextVIT Waschtisch-Elemente

Bessere Details, die clevere Installateure überzeugen



Einlochbatterie **NEU**

» Auf einen Blick:

- kürzbar bis Systembauhöhe 850 mm

Artikel-Nr.

521 016

Vorgänger-Artikel

521 006

VE 1

1

VE 2

15

PG

6

EP/St.

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für Waschtisch-Einlochbatterie
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

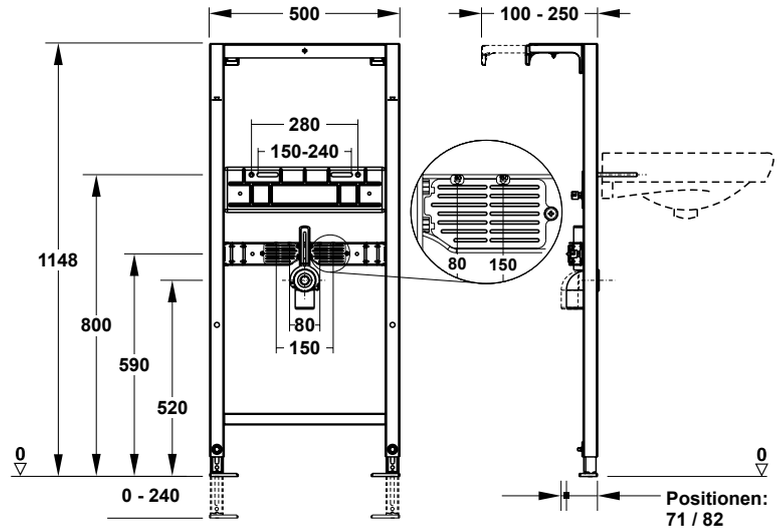
- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmitte und Montagehöhe des Elementes
- werkzeuglos höhenverstellbare, rutschhemmende Anschluss-traversen für Wasseranschluss, Ablauf, Keramikbefestigung
- Lochabstand Keramikbefestigung 150 – 240 mm und 280 mm
- Montage handelsüblicher Wandscheiben G 1/2 möglich

Lieferumfang

- Wandwinkel-Set zur Einzelmontage vor Massivwand
- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- 2 Montageplatten zur Aufnahme handelsüblicher Wandscheiben
- 2 schallgedämmte MEPA-Wandscheiben G 1/2
- höhenverstellbarer Ablaufbogenhalter
- HT-Siphonbogen DN 50/50 mit Gummimanschette NW 30/50, 2-fach tiefenverstellbar
- 2 Gewindebolzen M10
- Befestigungsmaterial

Hinweis

- kürzbar bis Systembauhöhe 850 mm mit Umbauset C-Schiene Systembauhöhe 85 – 100 (Art.-Nr. 542 036)

Einlochbatterie ohne Wandscheiben **NEU**

» Auf einen Blick:

- kürzbar bis Systembauhöhe 850 mm

Artikel-Nr.

521 017

Vorgänger-Artikel

521 007

VE 1

1

VE 2

15

PG

6

EP/St.

71 / 82

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für Waschtisch-Einlochbatterie
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

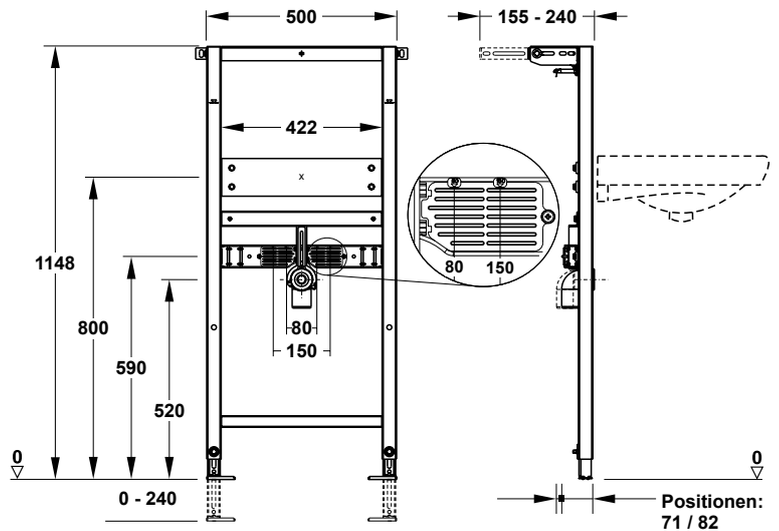
- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmitte und Montagehöhe des Elementes
- werkzeuglos höhenverstellbare, rutschhemmende Anschluss-traversen für Wasseranschluss, Ablauf, Keramikbefestigung
- Lochabstand Keramikbefestigung 150 – 240 mm und 280 mm
- Montage handelsüblicher Wandscheiben G 1/2 möglich

Lieferumfang

- Wandwinkel-Set zur Einzelmontage vor Massivwand
- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- 2 Montageplatten zur Aufnahme handelsüblicher Wandscheiben
- höhenverstellbarer Ablaufbogenhalter
- HT-Siphonbogen DN 50/50 mit Gummimanschette NW 30/50, 2-fach tiefenverstellbar
- 2 Gewindebolzen M10
- Befestigungsmaterial

Hinweis

- kürzbar bis Systembauhöhe 850 mm mit Umbauset C-Schiene Systembauhöhe 85-100 (Art.-Nr. 542 036)

Einlochbatterie Objekt **NEU**

Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
521 018	521 013	1	10	6	

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für Waschtisch-Einlochbatterie
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmitte und Montagehöhe des Elementes
- höhenverstellbare Anschluss traversen für Wasseranschluss, Ablauf, Keramikbefestigung
- Lochabstand Keramikbefestigung 150 – 240 mm
- Montage handelsüblicher Wandscheiben G 1/2 möglich

Lieferumfang

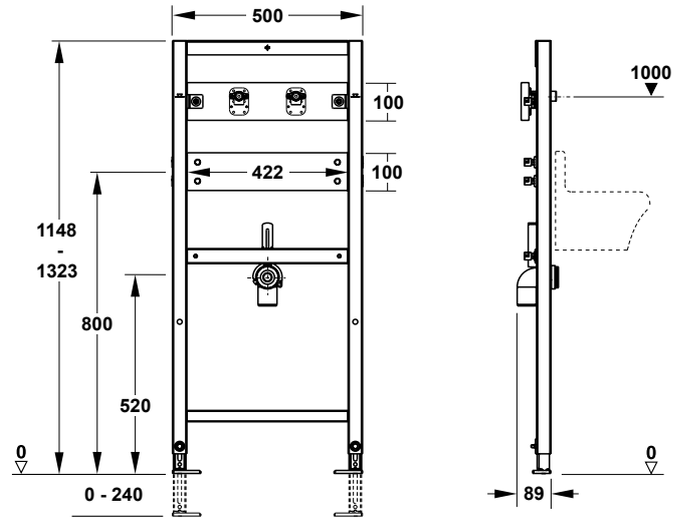
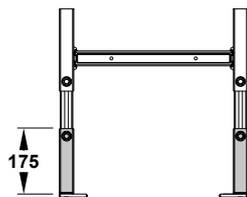
- Wandwinkel-Set zur Einzelmontage vor Massivwand
- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- Befestigung Keramik Schichtholzleiste 420 x 100 x 21 mm
- höhenverstellbarer Ablaufbogenhalter
- HT-Siphonbogen DN 50/50 mit Gummimanschette NW 30/50
- 2 Stockschrauben M10
- Befestigungsmaterial

Hinweis

- kürzbar bis Systembauhöhe 850 mm mit Umbauset C-Schiene Systembauhöhe 85 – 100 (Art.-Nr. 542 036)

Wandbatterie/Ausgussbecken **NEU**

Verlängerung der System-
bauhöhe um 175 mm



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
522 002	522 001	1	10	6	

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für Waschtisch-Wandbatterie
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmittle und Montagehöhe des Elementes
- werkzeuglos höhenverstellbare, rutschhemmende Anschluss-traversen für Wasseranschluss, Ablauf, Keramikbefestigung
- Lochabstand Keramikbefestigung max. 400 mm
- Montage handelsüblicher Wandscheiben G 1/2 möglich
- Elementhöhe auf Keramik anpassbar, erweiterbar von 1150 – 1325 mm

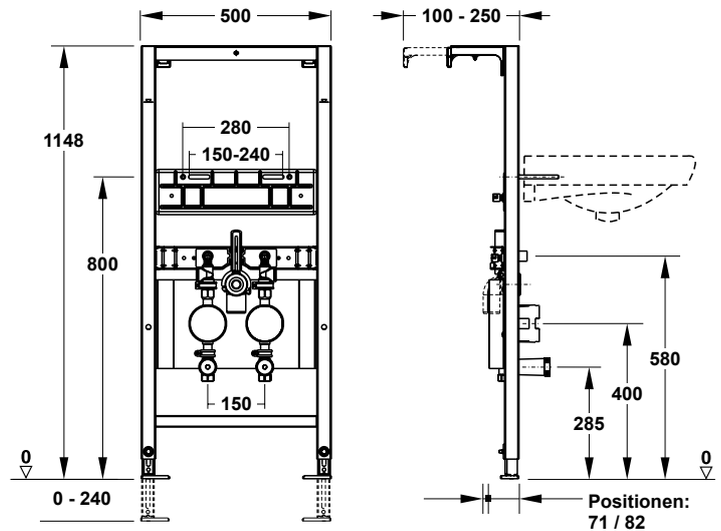
Lieferumfang

- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- 2 schallgedämmte MEPA-Wandscheiben G 1/2
- höhenverstellbarer Ablaufbogenhalter
- HT-Ablaufbogen DN 50 mit Gummimanschette NW 30/50
- Befestigung Keramik Schichtholzplatte 420 x 100 x 38 mm
- 2 Stocksrauben M10
- Fußverlängerungsset 175 mm
- Befestigungsmaterial

Einlochbatterie Wasserzählerstrecke WZ2 Messing **NEU**

» Auf einen Blick:

- anschlussfertig vormontiert, dichtgeprüft
- für alle gängigen UP-Wasserzählerfabrikate bis Q3 = 2,5 m³/h



Artikel-Nr.

521 025

Vorgänger-Artikel

521 011

VE 1

1

PG

6

EP/St.

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für Waschtisch-Einlochbatterie
- zum Einbau von Messkapseln KOAX G 2"
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmitte und Montagehöhe des Elementes
- werkzeuglos höhenverstellbare, rutschhemmende Anschlussstraversen für Wasseranschluss und Wasserzählerstrecken, Ablauf, Keramikbefestigung
- Wasserzählerstrecke aus Messing: für vertikale Installation, Abstand der Strecken ca. 150 mm, anschlussfertig vormontiert und dichtgeprüft, Anschlüsse primärseitig G3/4, sekundärseitig G1/2, für gängige UP-Wasserzählerfabrikate bis Q3 = 2,5 m³/h laut MID
- Lochabstand Keramikbefestigung 150 – 240 mm

Lieferumfang

- Wandwinkel-Set zur Einzelmontage vor Massivwand
- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- Montageplatten zur Aufnahme von 2 Wasserzählerstrecken aus Messing
- höhenverstellbarer Ablaufbogenhalter
- HT-Siphonbogen DN 50/50 mit Gummimanschette NW 30/50, 2-fach tiefenverstellbar
- Bauschutzkappen für Ventile und Wasserzählerunterteile
- 2 Gewindebolzen M10
- Befestigungsmaterial

Zubehör

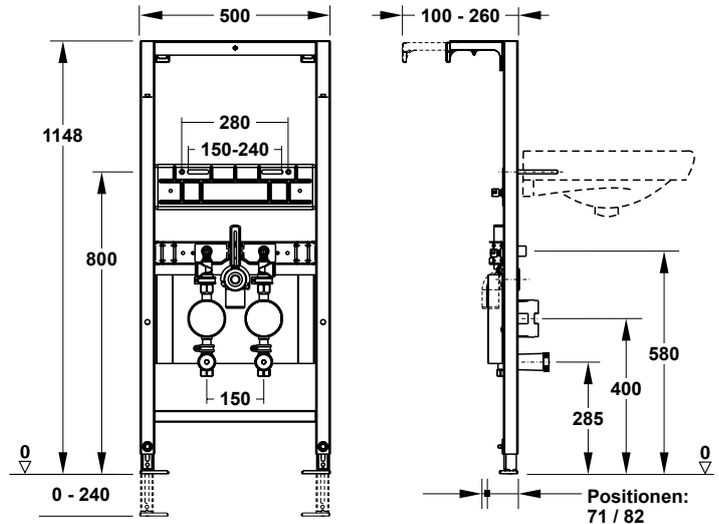
- | Zubehör | Seite |
|---|-------|
| • Wasserzähler Fertigmontageset UP-Ventil fix (Art.-Nr. 548 018) | 101 |
| • Wasserzähler Fertigmontageset UP-Ventil variabel (Art.-Nr. 548 019) | 101 |

Einlochbatterie Wasserzählerstrecke WZ2 Rotguss **NEU**



» Auf einen Blick:

- anschlussfertig vormontiert, dichtgeprüft
- für alle gängigen UP-Wasserzählerfabrikate bis Q3 = 2,5 m³/h



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	PG	EP/St.
521 026	521 012	1	6	

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für Waschtisch-Einlochbatterie
- zum Einbau von Messkapseln KOAX G 2"
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmitte und Montagehöhe des Elementes
- werkzeuglos höhenverstellbare, rutschhemmende Anschlussstraversen für Wasseranschluss und Wasserzählerstrecken, Ablauf, Keramikbefestigung
- Wasserzählerstrecke aus Rotguss: für vertikale Installation, Abstand der Strecken ca. 150 mm, anschlussfertig vormontiert und dichtgeprüft, Anschlüsse primärseitig G3/4, sekundärseitig G1/2, für gängige UP-Wasserzählerfabrikate bis Q3 = 2,5 m³/h laut MID
- Lochabstand Keramikbefestigung 150 – 240 mm

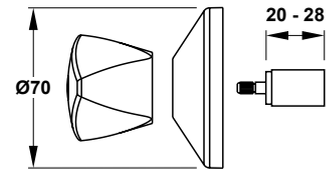
Lieferumfang

- Wandwinkel-Set zur Einzelmontage vor Massivwand
- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- Montageplatten zur Aufnahme von 2 Wasserzählerstrecken aus Messing
- höhenverstellbarer Ablaufbogenhalter
- HT-Siphonbogen DN 50/50 mit Gummimanschette NW 30/50, 2-fach tiefenverstellbar
- Bauschutzkappen für Ventile und Wasserzählerunterteile
- 2 Gewindebolzen M10
- Befestigungsmaterial

Zubehör

Zubehör	Seite
• Wasserzähler Fertigmontageset UP-Ventil fix (Art.-Nr. 548 018)	101
• Wasserzähler Fertigmontageset UP-Ventil variabel (Art.-Nr. 548 019)	101

Wasserzähler Fertigmontageset UP-Ventil fix



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
548 018	1	6	

Verwendungszweck

- Fertigmontageset für ein Unterputzventil eines Wasserzähler-Montageblocks

Eigenschaften

- einsetzbar bei Stärke der Beplankung inklusive der Befliesung von min. 20 mm bis max. 28 mm
- Spindelverlängerung: Fixlänge, nicht kürzbar

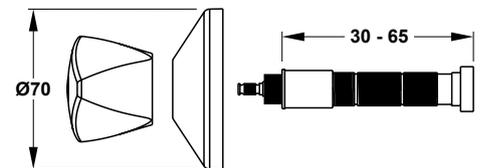
Lieferumfang

- 3-Kronen-Handgriff, Kunststoff, verchromt
- Spindelverlängerung, Metall, verchromt
- Abdeckrossette, Metall, verchromt
- auswechselbare Markierungsscheiben rot und blau

Hinweis

- verwendbar in Verbindung mit MEPA WT-Montageelementen (Art.-Nr. 521 025, 521 026)

Wasserzähler Fertigmontageset UP-Ventil variabel



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
548 019	1	6	

Verwendungszweck

- Fertigmontageset für ein Unterputzventil eines Wasserzähler-Montageblocks

Eigenschaften

- einsetzbar bei Stärke der Beplankung inklusive der Befliesung von min. 30 mm bis max. 65 mm
- Spindelverlängerung: variable Länge, kürzbar

Lieferumfang

- 3-Kronen-Handgriff, Kunststoff, verchromt
- Spindelverlängerung, kürzbar
- Abdeckrossette, Metall, verchromt
- auswechselbare Markierungsscheiben rot und blau

Hinweis

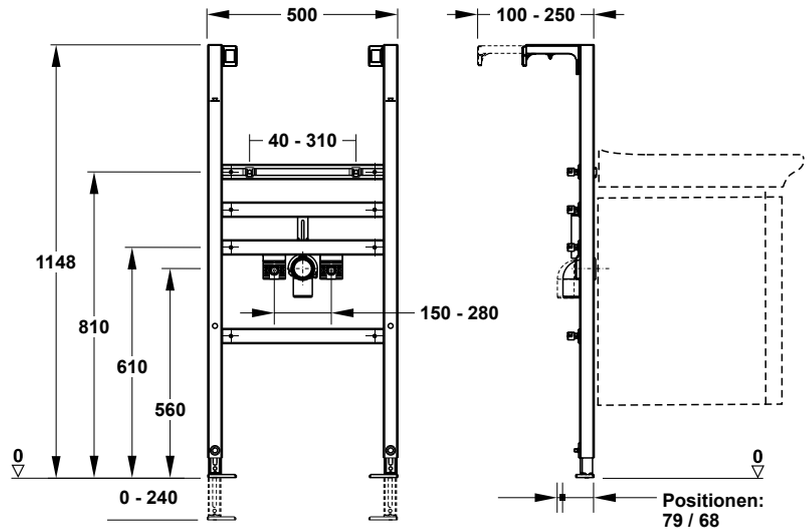
- verwendbar in Verbindung mit MEPA WT-Montageelementen (Art.-Nr. 521 025, 521 026)

Einlochbatterie Möbelwaschtisch **NEU**



» Auf einen Blick:

- modulares Bauelement
- kürzbar bis Systembauhöhe 850 mm
- Baubreite erweiterbar bis 2142 mm



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	PG	EP/St.
521 022	521 008	1	6	

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für Möbel-Waschtisch-Einlochbatterie
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

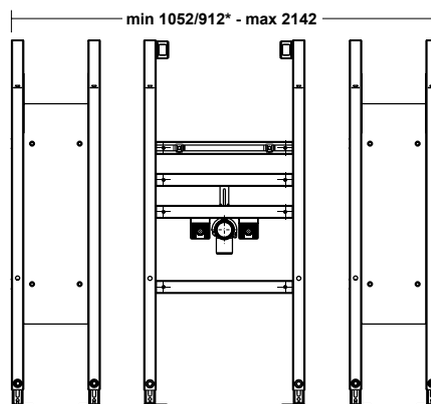
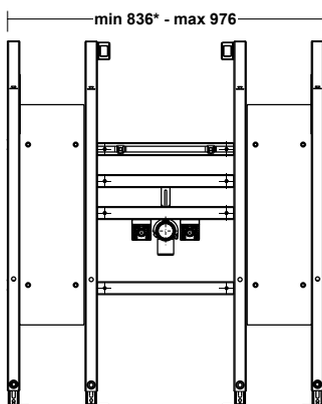
- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmitte und Montagehöhe des Elementes
- werkzeuglos höhenverstellbare, rutschhemmende Anschluss-traversen für Wasseranschluss, Ablauf, Keramikbefestigung
- Lochabstand Keramikbefestigung 40 – 310 mm
- Montage handelsüblicher Wandscheiben G 1/2 möglich

Lieferumfang

- Wandwinkel-Set zur Einzelmontage vor Massivwand
- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- 2 schalldämmte MEPA-Wandscheiben G 1/2
- höhenverstellbarer Ablaufbogenhalter
- HT-Siphonbogen DN 50/50 mit Gummimanschette NW 30/50, 2-fach tiefenverstellbar
- 2 Gewindebolzen M10
- Befestigungsmaterial

Hinweise

- kürzbar bis Systembauhöhe 850 mm mit Umbauset C-Schiene Systembauhöhe 85 – 100 (Art.-Nr. 542 036)
- zur Montage von Möbelwaschtischen wird zusätzlich das Montageelement für Stützklappgriffe (Art.-Nr. 549 016) benötigt; je nach Baubreite, die abhängig vom Stichmaß der Befestigungspunkte des Möbelwaschtisches ist, sind die Stützklappgriff-Elemente zu befestigen oder mit 2 zusätzlichen Stützen (Art.-Nr. 541 022) zu montieren



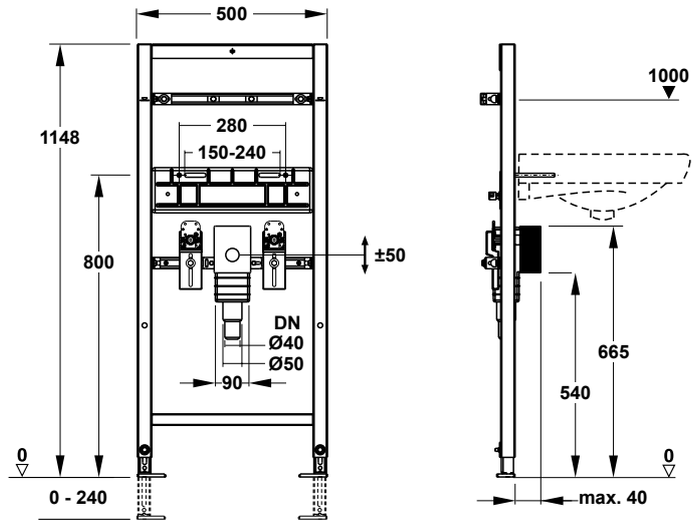
*durch Kürzen des Montageelementes um max. 140 mm

*durch Kürzen des Montageelementes um max. 140 mm

Einloch-/Wandbatterie Barrierefrei **NEU**

» Auf einen Blick:

- erfüllt die Anforderungen der DIN 18040
- servicefreundlicher UP-Siphon



Artikel-Nr.

524 002

Vorgänger-Artikel

524 001

VE 1

1

PG

6

EP/St.

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für barrierefreie Waschtisch-Einloch- oder -Wandbatterie
- zur Montage gemäß DIN 18 040
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmittle und Montagehöhe des Elementes
- werkzeuglos höhenverstellbare, rutschhemmende Anschluss-traversen für Wasseranschluss, Ablauf, Keramikbefestigung
- Lochabstand Keramikbefestigung 150 – 240 mm und 280 mm
- Montage handelsüblicher Wandscheiben G 1/2 möglich

Lieferumfang

- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- 2 schallgedämmte MEPA-Wandscheiben G 1/2
- UP-Siphon mit verchromtem Anschlussrohr und Abdeckplatte Kunststoff verchromt, Geruchsverschluss im UP-Gehäuse 50 mm höhenverstellbar, herausnehmbar
- 2 Gewindebolzen M10
- Befestigungsmaterial

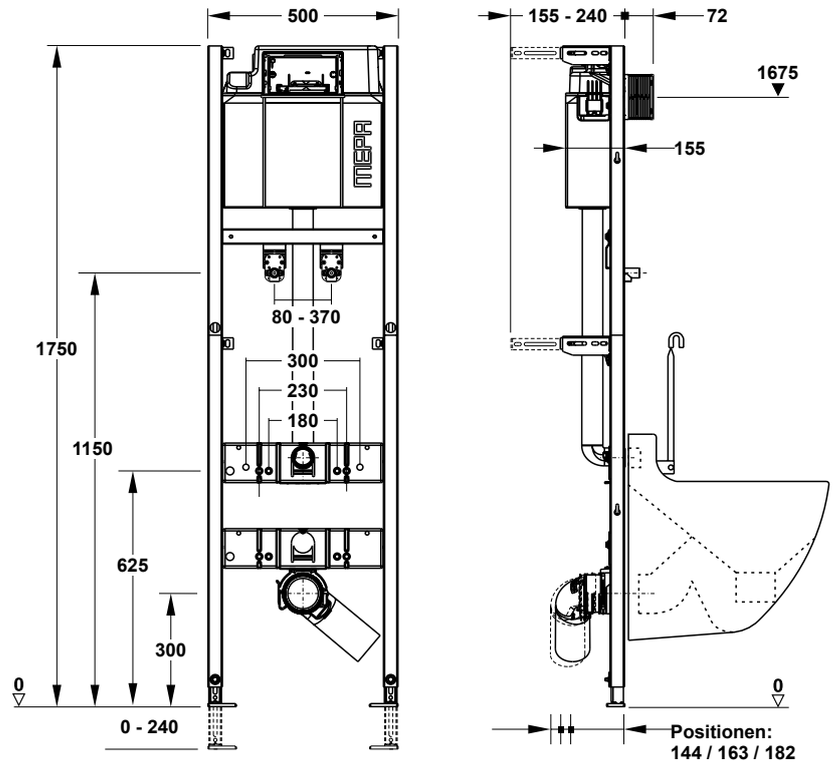
Zubehör

- Wandwinkel Einzelmontage vor Massivwand (Art.-Nr. 541 023)

Seite

115

Fäkal-/Speibecken



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
549 004	1	6	

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für Fäkal- oder Speibecken
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Bauhöhe 1750 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-Ausbauprofil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmittle und Montagehöhe des Elementes
- UP-Spülkasten Sanicontrol Typ A31
- 2-Mengen- oder 1-Mengen- oder Start/Stopp-Spültechnik
- Spülkasten komplett vormontiert
- Prüfung und CE-Kennzeichnung gemäß DIN EN 14 055
- Wasseranschluss links oder hinten
- Spülmenge 6/3 l (Werkseinstellung)
- Spülmengen getrennt einstellbar:
 - große Spülmenge 5 – 7 l, stufenlos
 - kleine Spülmenge 3 – 4,5 l, stufenlos
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- integrierte Spülstromdrossel zur stufenlosen Reduzierung des Spülstroms von ca. 2,2 l/s (min. Drosselung) bis ca. 1,8 l/s (max. Drosselung)

- schwitzwassergedämmt
- 25 Jahre Ersatzteilgarantie gemäß den MEPA-Garantiebedingungen
- mechanische Betätigung von vorn
- WC-Anschlussbogen 3-fach tiefenverstellbar
- höhenverstellbare Anschluss traverse für zusätzlichen Wasseranschluss

Lieferumfang

- Wandwinkel-Set zur Einzelmontage vor Massivwand
- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- Wasseranschluss G 1/2 A mit integriertem Eckventil und Handrad
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90 PE Wand-WC-Anschlussgarantur DN 90
- PE Übergangsstück DN 90/110
- Wand-WC-Befestigungsset M12
- Bauschutzkasten für Revisionsöffnung
- 2 Schutzstopfen
- 2 schallgedämmte MEPA-Wandscheiben G 1/2
- Befestigungsmaterial

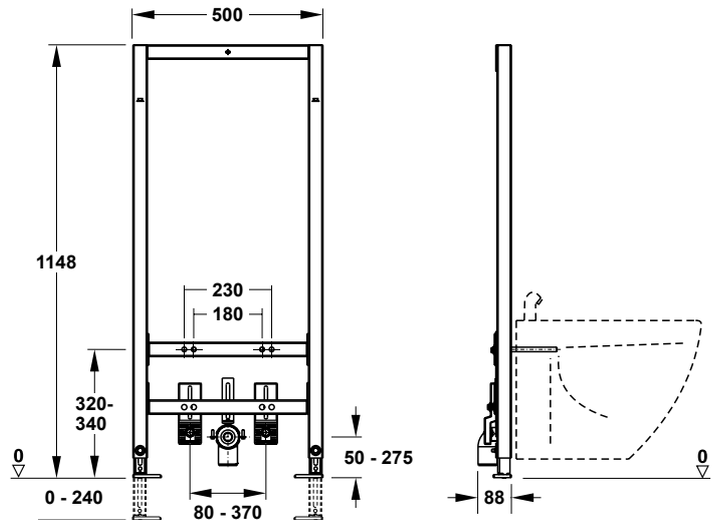
Zubehör

Zubehör	Seite
MEPA Zero Lumo	166 / 167
MEPAzero	170 – 172
MEPAorbit	173 – 179
MEPAsun	181 / 182

Hinweise

- passend für Fäkal- und Speibecken, zum Beispiel "Bernina", Fabrikat Laufen oder "Publica/Espital" Fabrikat Geberit
- ausführliche Informationen zu den MEPA Garantiebedingungen finden Sie unter: www.mepa.de/mepa/Garantie

Bidet **NEU**



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
549 012	549 006	1	10	6	

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes Bidet
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmitte und Montagehöhe des Elementes
- höhenverstellbare Anschlussstraversen für Wasseranschluss, Keramikbefestigung, Ablauf
- Befestigung für Wandscheiben höhen- und seitenverstellbar

Lieferumfang

- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- 2 schallgedämmte MEPA-Wandscheiben G1/2
- höhenverstellbare Ablaufrohrschele
- HT-Siphonbogen DN 50/50 mit Gummimanschette NW 30/50, 2-fach tiefenverstellbar
- 2 Gewindebolzen M12
- Befestigungsmaterial

Zubehör

- Wandwinkel Einzelmontage vor Massivwand (Art.-Nr. 541 023)

Seite

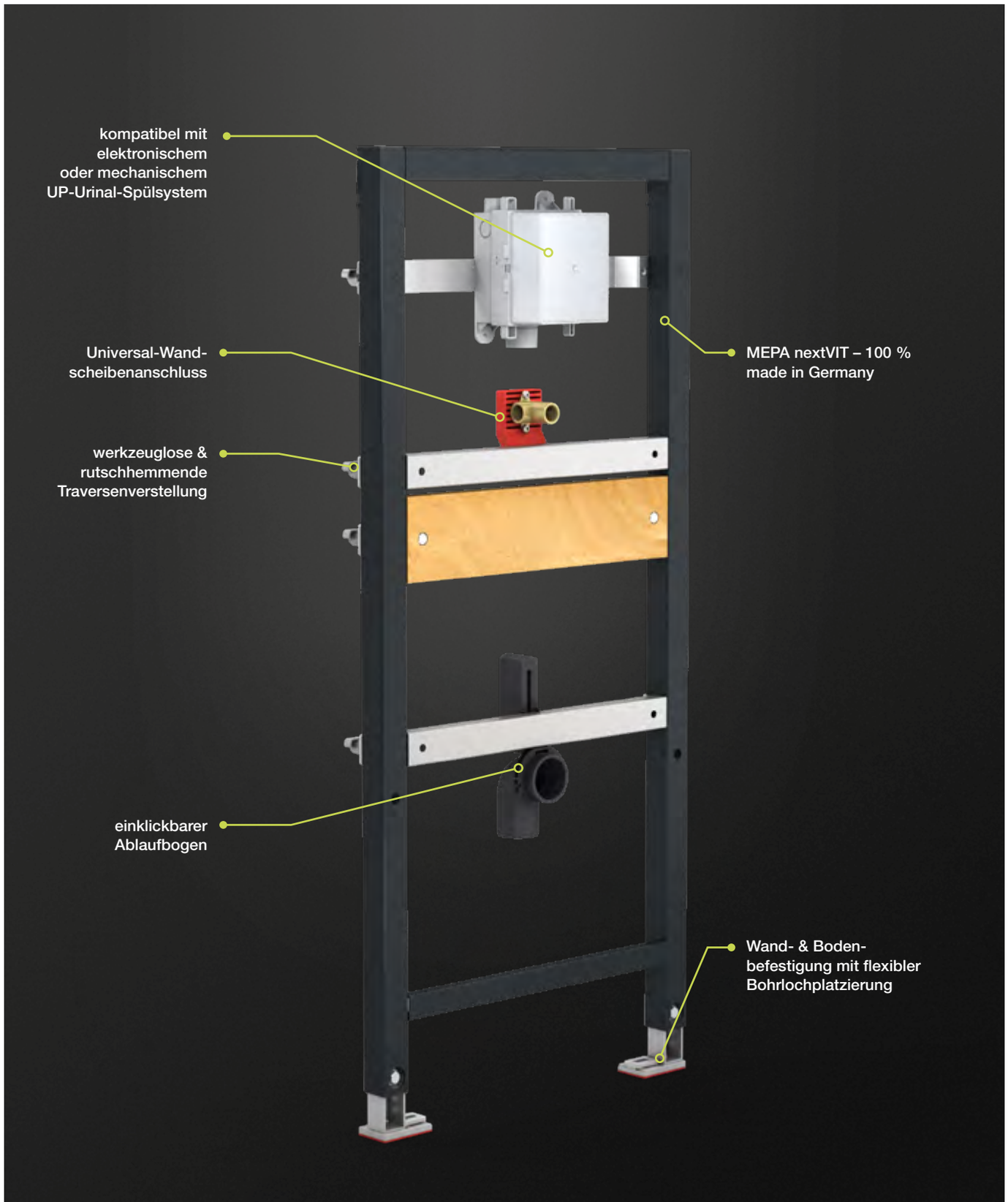
115

Hinweise

- kürzbar bis Systembauhöhe 850 mm mit Umbauset C-Schiene Systembauhöhe 85 – 100 (Art.-Nr. 542 036)
- passende Bidet-Keramiken siehe Passliste ab Seite 244

nextVIT Urinal-Elemente

Auf Montagefreundlichkeit optimiert



Welche Spülsysteme sind mit den MEPA Urinal-Elementen kompatibel?

Der am nextVIT-Urinalelement vormontierte Rohbaukasten ist universell ausgelegt und kann wahlweise mit einer Kartusche zur manuellen Betätigung oder einem Magnetventil für die elektronisch gesteuerte Spülauslösung ausgerüstet werden. Damit ist das nextVIT-UP-Urinalelement mit den MEPA IR-Steuerungen sowie mit den mechanischen UP-Druckspülern verwendbar.

Für die **mechanische Betätigung** von Urinal-Spülsystemen stehen drei verschiedene Frontplatten-Modelle aus robusten Kunststoff zur Verfügung. Alle MEPA UP-Drückspüler sind mit einer hydraulischen Selbstschlusskartusche mit selbstreinigender Düsenbohrung ausgestattet.



MEPAzero
Produkt auf Seite 189



MEPAorbit
Produkte ab Seite 189



MEPAdrop
Produkt auf Seite 191

Zur **elektronisch gesteuerten Spülauslösung** stehen die MEPA Urinal-Spülautomatiken zur Verfügung. Die mit Infrarot ausgestatteten Steuerungen sind mit Frontplatten aus Zink-Druckguss in drei verschiedenen Designs erhältlich.

Alle IR-Steuerungen verfügen über folgende Grundfunktionen:

- Vorspülung (aktivierbar/deaktivierbar)
- Hauptspülung (Spülzeit einstellbar)
- Ansprechbereich (Infrarot-Reichweite einstellbar)
- Reset (Zurücksetzen auf Werkseinstellung)

Die Grundfunktionen sind über die Folientastatur der Urinal-Spülautomatic einstellbar.

Zusätzliche Funktionen sind:

- Hygienespülung (Spülmenge und Spülintervall einstellbar)
- Dynamische Spülmenge (Reduzierung bei erhöhter Benutzungsfrequenz)
- Spülstopp (Unterbrechen der Spülung für Reinigungszwecke)
- Spülung (Auslösen einer Spülung für Reinigungszwecke)
- Nahbereich (Spülauslösung per Hand, berührungslos, nur Netzversion)

Die zusätzlichen Funktionen können über die IR-Fernbedienung SC 900* eingestellt werden.



MEPAorbit IR
Produkte ab Seite 210



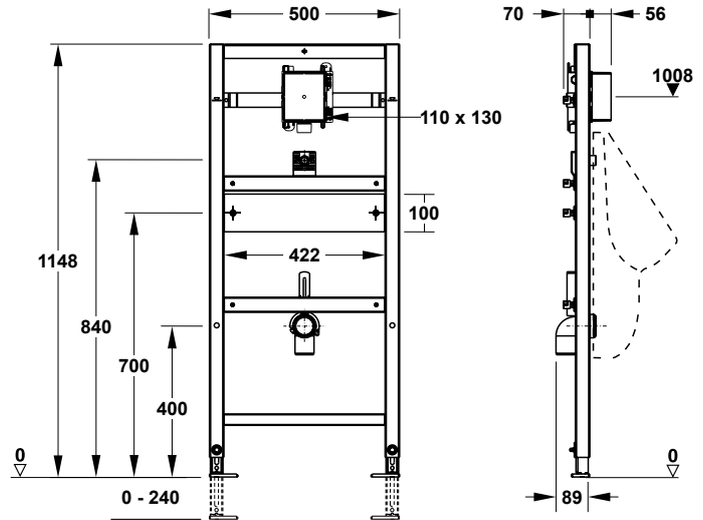
Sanicontrol 925
Produkte ab Seite 212



Sanicontrol 825
Produkte ab Seite 214

* bei Sanicontrol 825 nicht im Lieferumfang enthalten, separat erhältlich (Art.-Nr. 718 950, Seite 229)

UP-Spülsystem elektronisch/mechanisch **NEU**



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
532 012	532 010	1	10	6	

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für Urinal mit verdecktem Zulauf von hinten
- zur Kombination mit elektronischem oder mechanischem UP-Urinal-Spülsystem
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmitte und Montagehöhe des Elementes
- werkzeuglos höhenverstellbare, rutschhemmende Anschluss-traversen für Wasseranschluss, Ablauf, Keramikbefestigung
- Elementhöhe auf Keramik anpassbar, erweiterbar von 1150 – 1325 mm

Lieferumfang

- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- Befestigung Keramik Schichtholzplatte 420 x 100 x 21 mm
- 2 Stockschrauben M8
- schallgedämmte MEPA-Wandscheibe G 1/2
- Ablaufrohrschelle DN 50
- HT-Ablaufbogen DN 50
- Panzerschlauch DN 12 G 1/2 A x G 3/4 verdrehsicher, Länge 500 mm
- Einlaufverbinder DN 15
- UP-Gehäuse für MEPA-Urinalsteuerungen Sanicontrol, mit Wasseranschluss G 1/2 A oben am UP-Gehäuse
- Wasserstrecke G 3/4 mit Kugelhahn, zur Vorabspernung, vormontiert im UP-Gehäuse
- Anschlussklemme für Elektroanschluss 230 VAC oben im UP-Gehäuse
- Bauschutz Serviceöffnung, ablängbar, 130 x 110 x 30 mm
- Fußverlängerungsset 175 mm
- Befestigungsmaterial

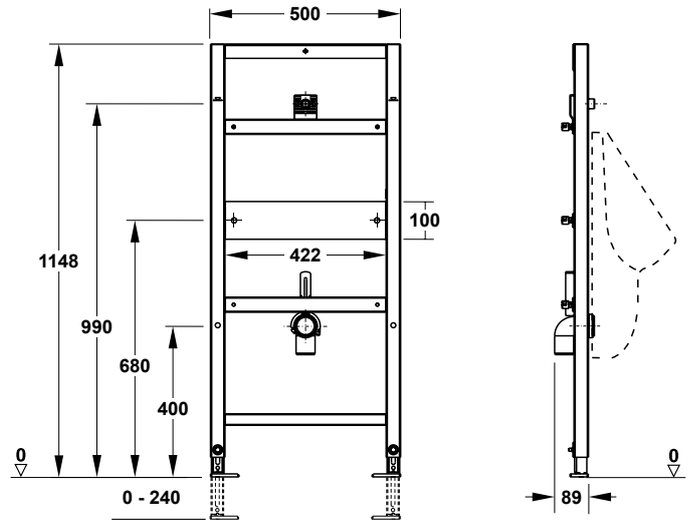
Zubehör

Zubehör	Seite
• Wandwinkel Einzelmontage vor Massivwand (Art.-Nr. 541 023)	115
• Steuerungen Sanicontrol MEPAorbit IR	210 / 211
• Steuerungen Sanicontrol 925 IR	212 / 213
• Steuerungen Sanicontrol 825 IR	214 / 215
• UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAorbit	189 / 190
• UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAzero	189
• UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAdrop	191

Hinweis

- passende Urinal-Keramiken siehe Passliste ab Seite 246

AP-Spülsystem elektronisch/mechanisch **NEU**



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
530 002	530 001	1	10	6	

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für Urinal mit Zulauf von oben
- zur Kombination mit elektronischem oder mechanischem AP-Urinal-Spülsystem
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmitte und Montagehöhe des Elementes
- werkzeuglos höhenverstellbare, rutschhemmende Anschluss-traversen für Wasseranschluss, Ablauf, Keramikbefestigung

Lieferumfang

- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- Befestigung Keramik Schichtholzplatte 420 x 100 x 21 mm
- 2 Stockschrauben M8
- schallgedämmte MEPA-Wandscheibe G 1/2
- Ablaufrohrschele DN 50
- HT-Ablaufbogen DN 50
- Befestigungsmaterial

Zubehör

- Wandwinkel Einzelmontage vor Massivwand (Art.-Nr. 541 023)

Seite

115

Hinweis

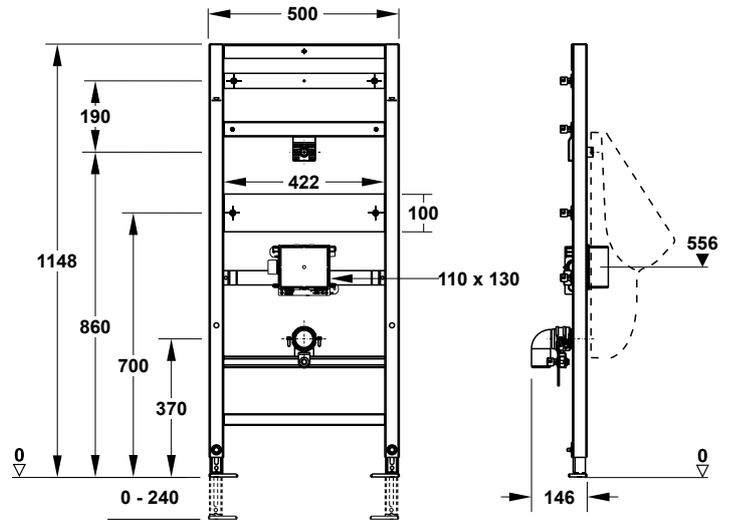
- passende Urinal-Keramiken siehe Passliste ab Seite 246

UP-Spülsystem K3 elektronisch **NEU**



» Auf einen Blick:

- stufenlos höhenverstellbare Anschlussstraversen
- zuverlässige, langlebige Siphon-Sensorsteuerung
- vandalensicher



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
532 013	532 011	1	10	6	

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für Urinal mit verdecktem Zulauf von hinten
- zur Kombination mit elektronischer, verdeckt montierter UP-Urinal-Steuerung Sanicontrol K3
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmittle und Montagehöhe des Elementes
- werkzeuglos höhenverstellbare, rutschhemmende Anschluss-traversen für Wasseranschluss, Ablauf, Keramikbefestigung
- Elementhöhe auf Keramik anpassbar, erweiterbar von 1150 – 1325 mm
- für Betriebsdruck 0,3 – 10 bar
- vandalensicher

Lieferumfang

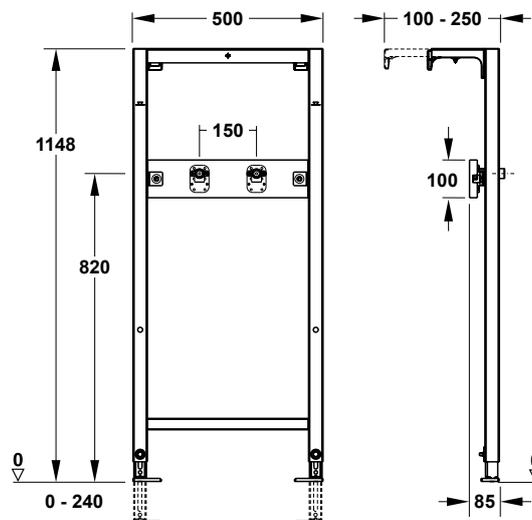
- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- Befestigung Keramik Schichtholzplatte 420 x 100 x 21 mm
- 2 Stockschrauben M8
- schallgedämmte MEPA-Wandscheibe G 1/2
- Ablaufrohrschele DN 50
- HT-Ablaufbogen DN 50
- Panzerschlauch DN 12 G 1/2 A x G 3/4 verdrehsicher, Länge 500 mm
- Einlaufverbinder DN 15
- UP-Gehäuse für MEPA-Urinalsteuerung Sanicontrol K3, mit Wasseranschluss G 1/2 A seitlich am UP-Gehäuse
- Wasserstrecke G 3/4 mit Kugelhahn, zur Vorabsperung, vormontiert im UP-Gehäuse
- Anschlussklemme für Elektroanschluss 230 VAC oben im UP-Gehäuse
- Bauschutz Serviceöffnung, ablängbar, 130 x 110 x 30 mm
- Fußverlängerungsset 175 mm
- Befestigungsmaterial

Zubehör

Zubehör	Seite
Wandwinkel Einzelmontage vor Massivwand (Art.-Nr. 541 023)	115
Urinal-Spülautomatic Sanicontrol K3 (Art.-Nr. 718 230)	216
Programmierstift Sanicontrol K3 (Art.-Nr. 718 205)	217

Hinweise

- geeignet für Urinale mit waagrechttem Abgang ohne angeformten Geruchsverschluss
- passende Urinal-Keramiken siehe Passliste ab Seite 246

Dusch-/Badewannenarmatur AP **NEU**

Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
549 014	549 003	1	10	6	

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für Dusch- oder Badewannenarmatur Aufputz
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

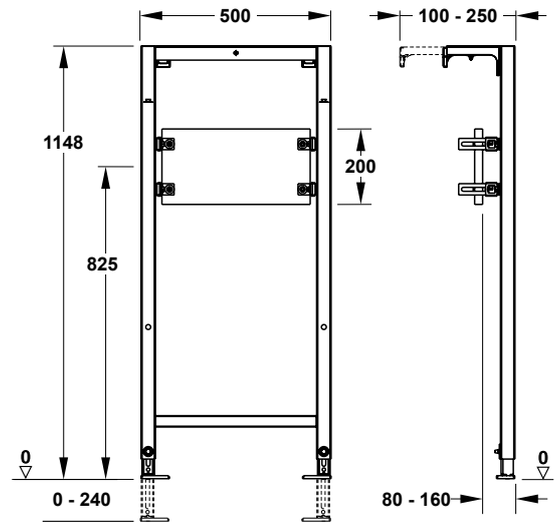
- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmittle und Montagehöhe des Elementes
- werkzeuglos höhenverstellbare, rutschhemmende AP-Armaturenplatte
- Elementhöhe erweiterbar von 1150 – 1325 mm

Lieferumfang

- Wandwinkel-Set zur Einzelmontage vor Massivwand
- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- AP-Armaturenplatte Schichtholzplatte 422 x 100 x 21 mm
- 2 schallgedämmte MEPA-Wandscheiben G 1/2
- Fußverlängerungsset 175 mm
- Befestigungsmaterial

Hinweis

- kürzbar bis Systembauhöhe 850 mm mit Umbauset C-Schiene Systembauhöhe 85 – 100 (Art.-Nr. 542 036)

Dusch-/Badewannenarmatur UP **NEU**

Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
549 015	549 009	1	10	6	

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für Dusch- oder Badewannenarmatur Unterputz
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragender Montagerahmen
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichteter Profilrahmen
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Mittel- und Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Achsmittle und Montagehöhe des Elementes
- werkzeuglos höhenverstellbare, rutschhemmende UP-Armaturenplatte, tiefenverstellbar von 80 – 160 mm
- Elementhöhe erweiterbar von 1150 – 1325 mm

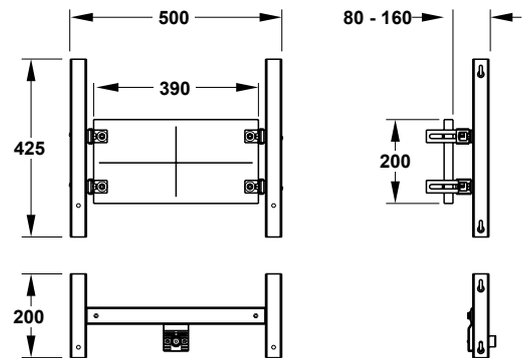
Lieferumfang

- Wandwinkel-Set zur Einzelmontage vor Massivwand
- Montage-Set zur Montage in Ständerleichtbauwand
- UP-Armaturenplatte Schichtholzplatte 390 x 200 x 21 mm
- Fußverlängerungsset 175 mm
- Befestigungsmaterial

Hinweis

- kürzbar bis Systembauhöhe 850 mm mit Umbauset C-Schiene Systembauhöhe 85 – 100 (Art.-Nr. 542 036)

Montagemodul Ständerleichtbau Dusch-/Badewannenarmatur UP



Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
547 004	1	50	6	

Verwendungszweck

- vormontierte Montageplatte für Dusch- oder Badewannenarmatur Unterputz
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage in eine Ständerleichtbauwand

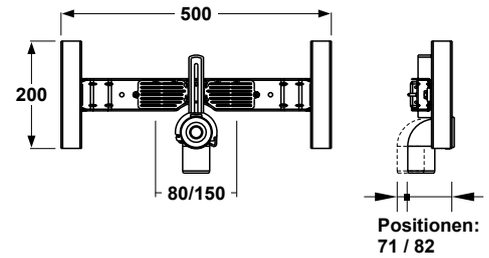
Eigenschaften

- UP-Armaturenplatte stufenlos höhenverstellbar, tiefenverstellbar von 80 – 160 mm

Lieferumfang

- UP-Armaturenplatte Schichtholzplatte 390 x 200 x 21 mm
- 1 schallgedämmte MEPA-Wandscheibe G 1/2
- Befestigungsmaterial

Montagemodul Ständerleichtbau Waschtisch Einlochbatterie



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
547 009	1	6	

Verwendungszweck

- vormontierte Anschlussstraverse für Waschtisch-Einlochbatterie
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage in eine Ständerleichtbauwand

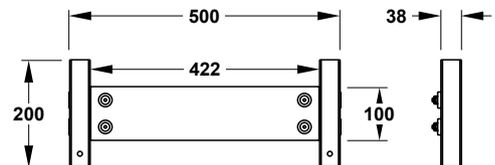
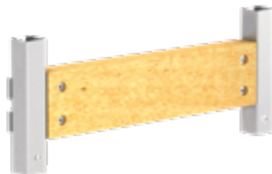
Eigenschaften

- sendzimir-verzinktes C-Profil

Lieferumfang

- 2 Montageplatten zur Aufnahme handelsüblicher Wandscheiben
- höhenverstellbarer Ablaufbogenhalter
- HT-Siphonbogen DN 50/50 mit Gummimanschette NW 30/50, 2-fach tiefenverstellbar
- Befestigungsmaterial

Montagemodul Ständerleichtbau schwere Lasten



Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
547 001	1	50	6	

Verwendungszweck

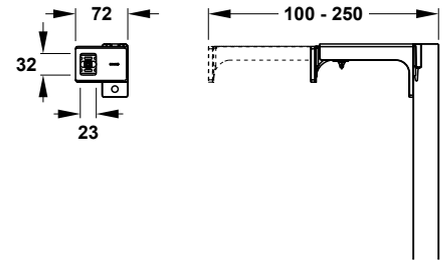
- vormontierte Anschlussstraverse zur Befestigung schwerer Lasten
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage in eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- sendzimir-verzinktes C-Profil

Lieferumfang

- Schichtholzplatte 422 x 100 x 38 mm
- Befestigungsmaterial

Wandwinkel Einzelmontage **NEU**

Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
541 023	541 013	1	50	6	

Verwendungszweck

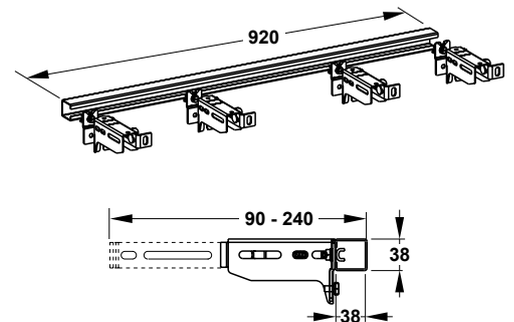
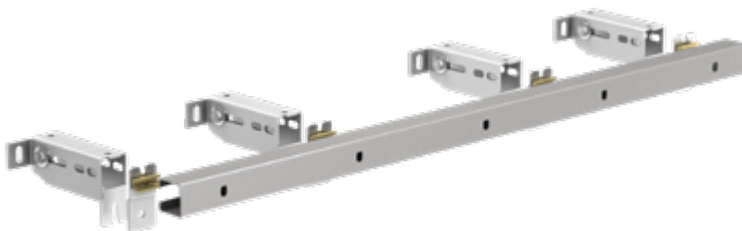
- zur Befestigung von Montageelementen vor Massivwand

Eigenschaften

- Kunststoff, glasfaserverstärkt
- werkzeuglos montierbar
- Bohrfehler ausgleichend
- stufenlos verstellbar von 100 – 250 mm
- kürzbar

Lieferumfang

- 2 Wandwinkel
- Befestigungsmaterial

Wandwinkel Einzelmontage Barrierefrei **NEU**

Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	PG	EP/St.
541 025	541 015	1	6	

Verwendungszweck

- zur Befestigung barrierefreier Montageelemente vor Massiv- oder in einer Ständerleichtbauwand
- für Trockenbaumontage

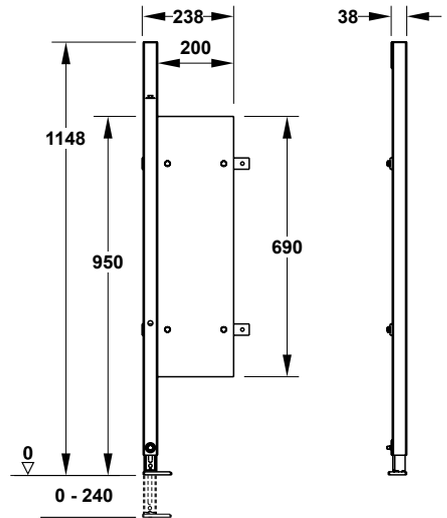
Eigenschaften

- sendzimir-verzinktes C-Profil
- Länge 920 mm
- Bautiefe stufenlos verstellbar von 90 – 240 mm

Lieferumfang

- 1 C-Profil
- 4 Wandwinkel, Stahl
- 4 Montagelaschen
- Befestigungsmaterial

Stütz-/Stützklappgriff-Element **NEU**



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
549 016	549 005	1	25	6	

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für Stütz- oder Stützklappgriffe
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage vor eine Massiv- oder in eine Ständerleichtbauwand
- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand
- zur Montage gemäß DIN 18 040

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1200 mm
- selbsttragendes Montageelement
- geeignet zur Beplankung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichtete Stütze
- höhenverstellbare Fußstütze 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatte drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Montagehöhe des Elementes

Lieferumfang

- 1 Stütze
- Schichtholzplatte 200 x 690 x 38 mm
- Befestigungsmaterial

Zubehör

- Montageset zur Einzelmontage vor Massivwand und zur Montage in Ständerleichtbauwand (Art.-Nr. 541 025)

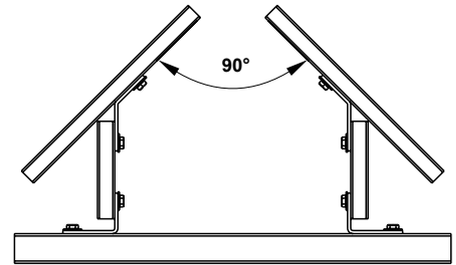
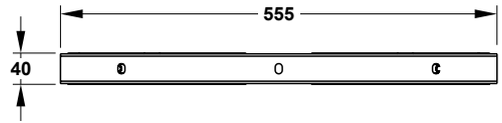
Seite

115

Hinweis

- umbaubar für linken oder rechten Anschluss an seitlich anschließendes Montageelement oder Einzelstütze

Montagemodul Eckinstallation **NEU**



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	PG	EP/St.
541 024	541 014	1	6	

Verwendungszweck

- zur Befestigung von Montageelementen in Eckmontage vor Massivwand

Eigenschaften

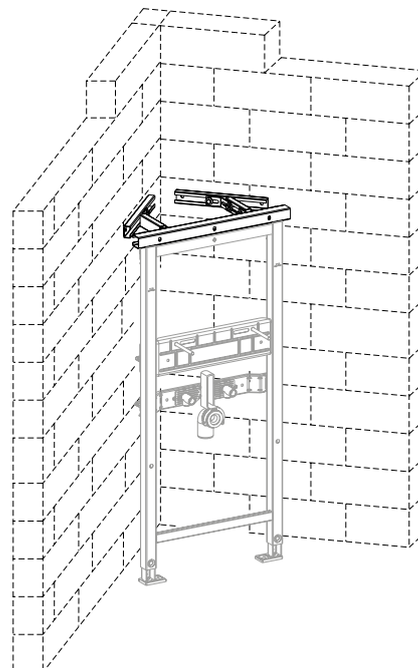
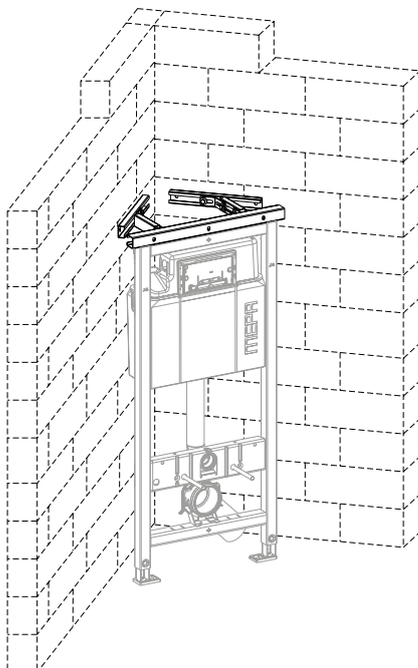
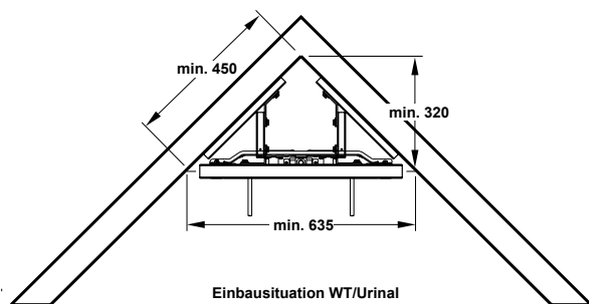
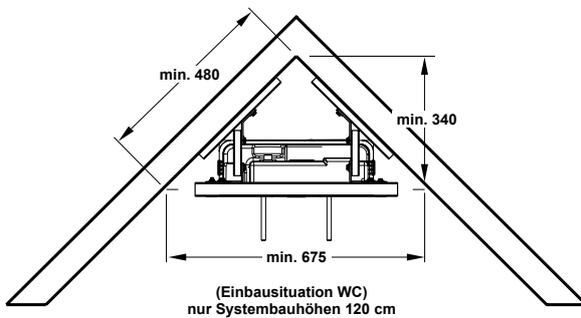
- sendzimir-verzinktes C-Profil

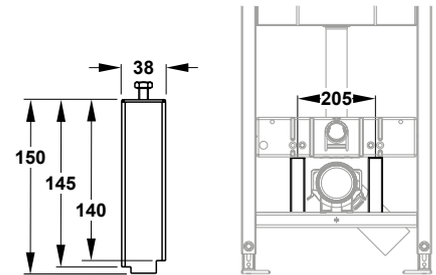
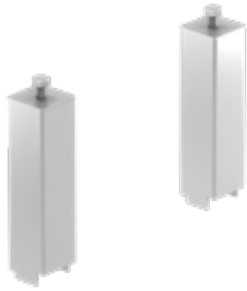
Lieferumfang

- 5 C-Profile
- 2 Montagelaschen zur Verbindung eines Montageelementes
- Befestigungsmaterial

Hinweise

- nicht geeignet für WC-Elemente in Systembauhöhe 85 cm und 100 cm
- nicht geeignet für Air-WC-Elemente
- nicht geeignet für Mondo-WC-Elemente



Abstützset WC-Keramik **NEU**

Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	PG	EP/St.
546 021	546 018	1	6	

Verwendungszweck

- zum zusätzlichen Abstützen von WC-Keramiken mit reduzierter Auflagefläche < 200 mm (Auflagefläche = Maß von der Mitte des Befestigungsbolzens der WC-Keramik bis zur Unterkante der WC-Keramik)
- für MEPA nextVIT Elemente für Wand-WC mit den dafür vorgesehenen Aufnahmen

Eigenschaften

- sendzimir-verzinktes C-Profil

Lieferumfang

- 2 Stück Abstützprofile
- Befestigungsmaterial

Schrauben Ständerleichtbau



Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
547 006	1	50	6	

Verwendungszweck

- zur Befestigung von Montageelementen in einer Ständerleichtbauwand

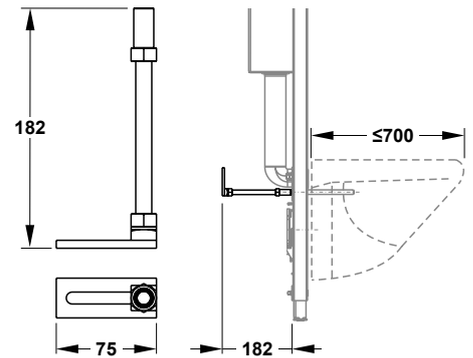
Eigenschaften

- selbstbohrend
- schwarz-verzinkt

Lieferumfang

- 16 Stück

Standard-WC Erweiterung Barrierefrei



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
542 011	1	6	

Verwendungszweck

- zur barrierefreien Montage von WC-Elementen vor einer Massivwand
- zur Montage von WC-Keramiken mit verlängerter Ausladung bis 700 mm

Eigenschaften

- Stahl, galvanisch verzinkt

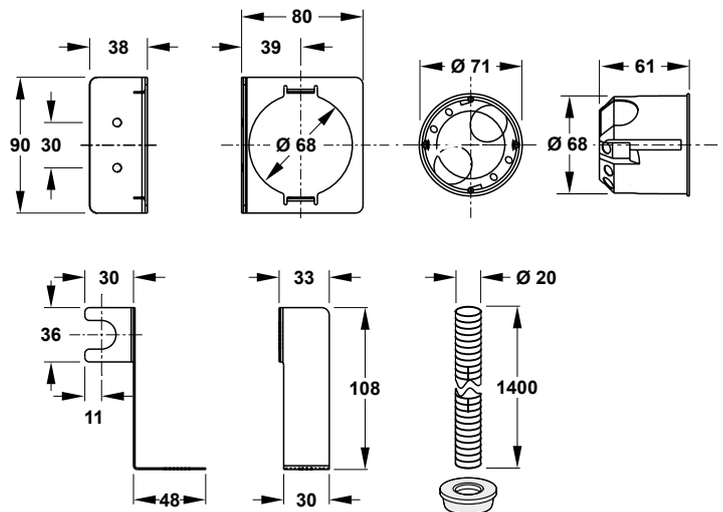
Lieferumfang

- 2 Gewindebolzen M12
- 2 Gewindebuchsen M12
- 2 Wandbefestigungen

Hinweise

- erforderlich bei WC-Elementen, die ab Werk für eine barrierefreie Montage nicht vorgesehen sind!
- nicht erforderlich bei Montage der WC-Elemente Barrierefrei (Art.-Nr. 513 110, 513 111)
- nicht einsetzbar mit Step-WC (Art.-Nr. 514 813)

Rohbausset Stützklappgriff E-Taster



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
548 016	1	6	

Verwendungszweck

- zur Montagevorbereitung drahtgebundener Stützklappgriffe mit Fernauslösung von MEPA Spülkästen Typ A31

Eigenschaften

- passend zu WC-Elektronik MEPA Sanicontrol 1061 für E-Taster

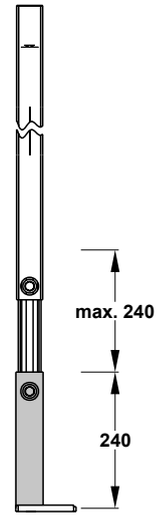
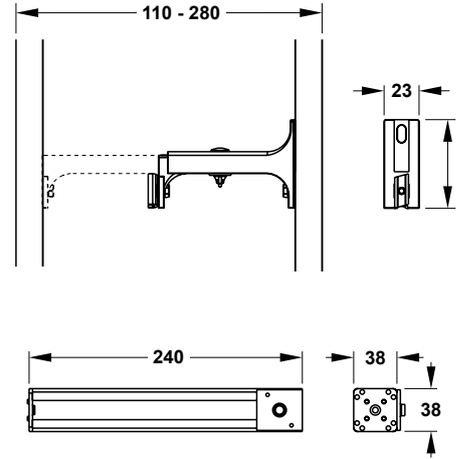
Lieferumfang

- Hohlwand-Gerätedose mit Befestigungsmaterial, für Elektroanschluss
- Flexibles Leerrohr, Durchmesser 20 mm
- Halblech für Leerrohranschluss
- Befestigungsmaterial

Hinweis

- verwendbar in Verbindung mit WC-Elementen Barrierefrei (Art.-Nr. 513 110, 513 111)

Element-/Stützenverlängerung 480



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
546 004	1	6	

Verwendungszweck

- zur Erweiterung der Höhenverstellung von Elementen und Stützen um 240 mm
- für Fußbodenaufbauhöhen bis 480 mm

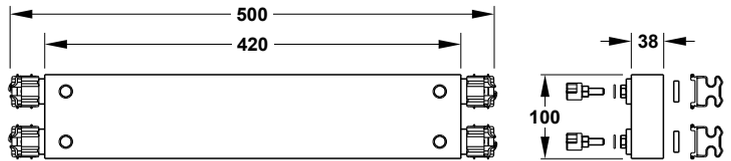
Eigenschaften

- C-Profil, sendzimir-verzinkt
- Länge 240 mm

Lieferumfang

- 2 Stützenverlängerungen
- 2 Wandwinkel C-Schiene
- Befestigungsmaterial

Montagemodul schwere Lasten



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
546 005	1	6	

Verwendungszweck

- zur Befestigung schwerer Lasten
- für den Einbau in MEPA Vorwand

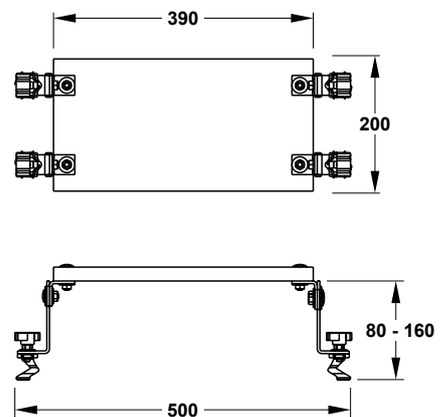
Eigenschaften

- Schichtholzplatte 422 x 100 x 38 mm

Lieferumfang

- 1 Universalbefestigungsplatte
- Befestigungsmaterial

Dusch-/Badewannen-Armatur-Modul UP



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
546 008	1	6	

Verwendungszweck

- vormontierte Montageplatte für Dusch- oder Badewannenarmatur Unterputz

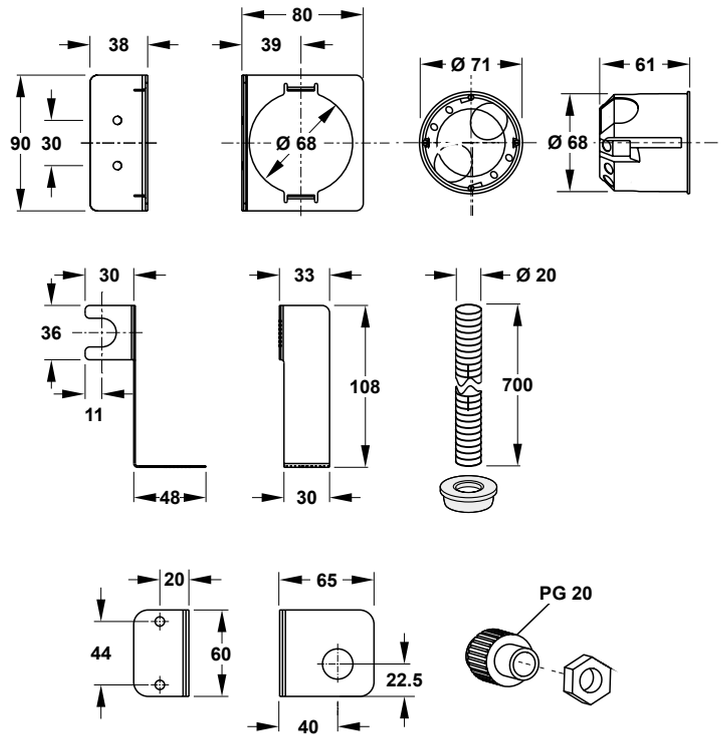
Eigenschaften

- UP-Armaturenplatte stufenlos höhenverstellbar, tiefenverstellbar von 80 – 160 mm

Lieferumfang

- UP-Armaturenplatte Schichtholzplatte 390 x 200 x 21 mm
- Befestigungsmaterial

Dusch-WC Leerrohranschluss



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
548 013	1	6	

Verwendungszweck

- zur Installation eines Wasser- und Elektroanschlusses für den Anschluss eines Dusch-WCs

Eigenschaften

- Elektroanschluss für Schuko-Steckdose
- Wasseranschluss für Panzerschlauch im UP-Spülkasten

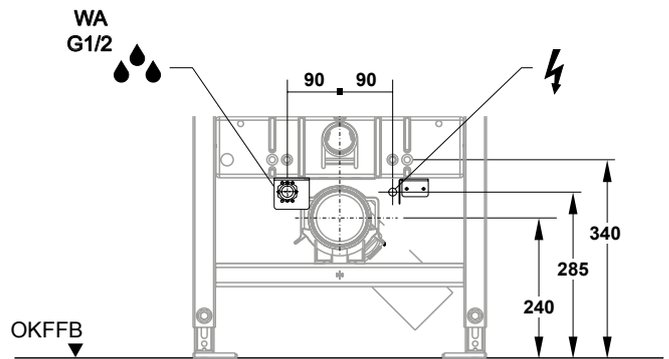
Lieferumfang

- Hohlwand-Gerätedose nach DIN VDE 0606, Bautiefe 54 mm, Montageblech und Montagelasche für Elektrozuleitung
- flexibles Leerrohr, D = 20 mm, Länge 700 mm
- PG-Verschraubung für Leerrohrmontage, mit Halteblech und Befestigungsmaterial

Hinweise

- verwendbar in Verbindung mit MEPA WC-Montageelementen (Art.-Nr. 511 105, 511 106, 512 330, 514 105, 514 822)
- für die Installation des Wasseranschlusses wird das Geberit Fertigmontageset für AquaClean, Geberit-Werks-Nr. 249.801.00.1, benötigt
- passend für folgende Dusch-WC-Systeme:
 - Geberit: AquaClean 4000
 - Spanning: Integral
- nicht geeignet für folgende Dusch-WC-Systeme:
 - Geberit: AquaClean Sela, Mera, Tuma
 - Vitra: V-Care
 - Villeroy+Boch: ViClean
 - Toto

Dusch-WC Direktanschluss



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
548 014	1	6	

Verwendungszweck

- zur Installation eines Wasser- und Elektroanschlusses für den Anschluss eines Dusch-WCs Duravit SensoWash

Eigenschaften

- Elektroanschluss für NYM-Kabel
- Wasseranschluss für Panzerschlauch

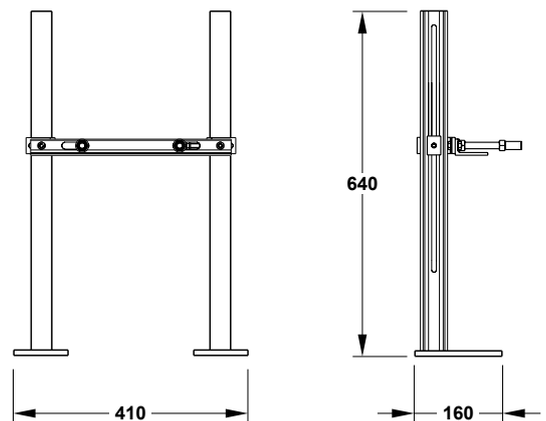
Lieferumfang

- MEPA Wanddurchführung G 1/2
- Montagewinkel 90
- Wand-WC-Befestigungsset M12
- Befestigungsmaterial

Hinweis

- verwendbar in Verbindung mit MEPA WC-Montageelementen (Art.-Nr. 511 105, 511 106, 512 330, 513 110, 513 111, 514 105, 514 802, 514 820, 514 821, 514 822)

Befestigungselement freitragendes WC/Bidet



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
549 002	1	6	

Verwendungszweck

- zur barrierefreien Montage von WC- oder Bidet-Elementen vor oder in einer Ständerleichtbauwand
- zur Montage von WC-Keramikern mit einer Ausladung > 620 mm oder Bidet-Elementen

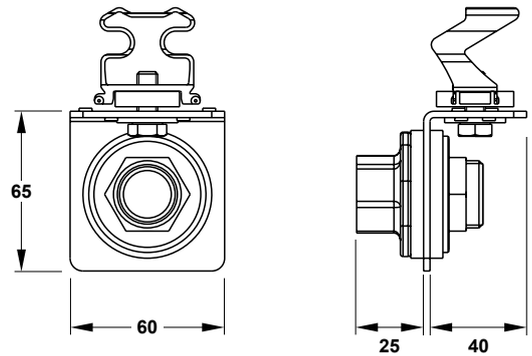
Eigenschaften

- verzinkter Profilstahl

Lieferumfang

- 1 Befestigungselement
- Befestigungsmaterial

Wasseranschluss Montage seitlich



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
546 006	1	6	

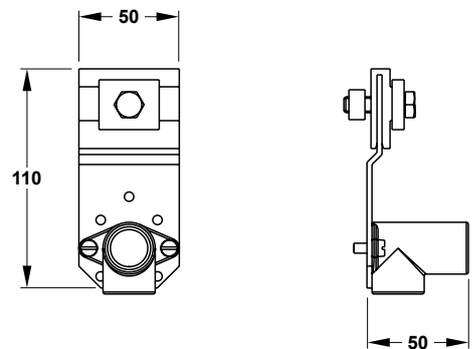
Verwendungszweck

- zum Anschluss von Geräteventilen, Eckventilen, Armaturen
- für seitliche Montage in einer Vorwandinstallation

Lieferumfang

- MEPA Wanddurchführung G 1/2
- Montagewinkel 90°
- Befestigungsmaterial

Wasseranschluss Montage frontal



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
546 007	1	6	

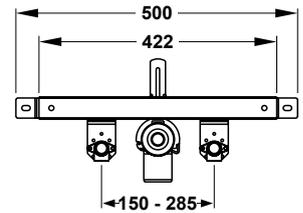
Verwendungszweck

- zum Anschluss von Geräteventilen, Eckventilen, Armaturen
- für frontseitige Montage in einer Vorwandinstallation

Lieferumfang

- MEPA Wandscheibe G 1/2
- Montagelasche
- Befestigungsmaterial

Wasseranschlussschiene mit HT-Bogen



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
546 011	1	6	

Verwendungszweck

- vormontierte Anschlussstraverse für Waschtisch-Einlochbatterie
- für frontseitige Montage in einer Vorwandinstallation

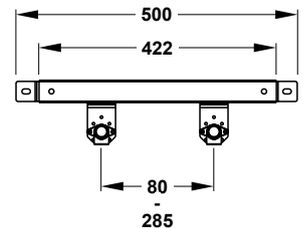
Eigenschaften

- sendzimir-verzinktes C-Profil

Lieferumfang

- 2 schallgedämmte MEPA-Wandscheiben G 1/2
- höhenverstellbarer Ablaufbogenhalter
- HT-Siphonbogen DN 50/50 mit Gummimanschette NW 30/50, 2-fach tiefenverstellbar
- Befestigungsmaterial

Wasseranschlussschiene ohne HT-Bogen



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
546 012	1	6	

Verwendungszweck

- vormontierte Anschlussstraverse zum Anschluss von AP-Armaturen
- für frontseitige Montage in einer Vorwandinstallation

Eigenschaften

- sendzimir-verzinktes C-Profil

Lieferumfang

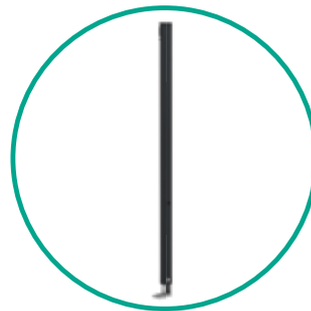
- 2 schallgedämmte MEPA-Wandscheiben G 1/2
- Befestigungsmaterial

Schieneninstallation und individueller Ausbau



Optimierte Vorfertigung und schnellere Montage vor Ort

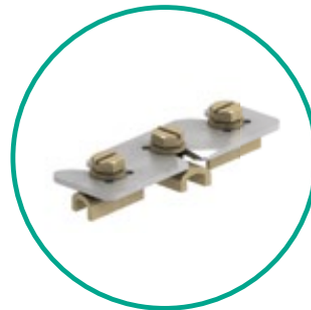
nextVIT ist vom Handwerk inspiriert. Und von den verschiedenen Situationen, vor die Installateure gestellt werden. Wir wissen, was Sie brauchen, wenn Sie direkt auf der Baustelle montieren. Und auch, dass die Vorfertigung in Zeiten voller Auftragsbücher und knapper Fachkräfte immer wichtiger wird, weil sie flexibel hält und effizienter arbeiten lässt. Deshalb gibt es im umfangreichen nextVIT Zubehörprogramm für die Schienenmontage und den individuellen Ausbau spezielle Zubehörteile für die Vor-Ort-Montage und die Vorfertigung. Und Teile, die für beides passen. Damit Sie immer bestens gerüstet sind.



Produkte ab Seite 130

Schneller vor Ort montieren

Für diesen Einsatzbereich bieten wir ein spezielles Zubehör, bei dem wir das Schrauben konsequent durch Klicken und Einrasten ersetzt haben – optimiert auf Schnelligkeit und doch super stabil. Dafür sorgt bei vielen Zubehörteilen der neue nextVIT Schnellverschluss, der mit einem einfachen 90°-Dreh mit einem 13er Schlüssel sicher fest fixiert wird.



Produkte ab Seite 136

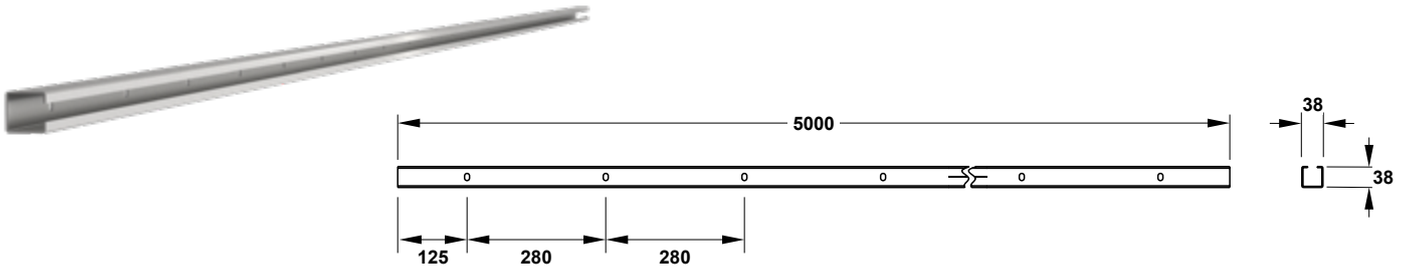
Optimierte Vorfertigung

Einen großen Teil des nextVIT Zubehörprogramms, haben wir so angelegt, dass es für die Schienenmontage und den individuellen Ausbau die Vorfertigung in der Werkstatt so einfach wie möglich macht. Und genau das liefert, was Sie dabei am dringendsten brauchen: maximale Stabilität für den Transport auf die Baustelle. Durch Schraubverbindungen, die so fest sitzen, dass vor Ort nichts mehr nachgezogen werden muss.



Produkte ab Seite 138

C-Schiene 500 **NEU**



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	PG	EP/St.
541 026	541 016	4	6	

Verwendungszweck

- zur Befestigung von Montageelementen in Schienenmontage vor Massiv- oder vor einer Ständerleichtbauwand

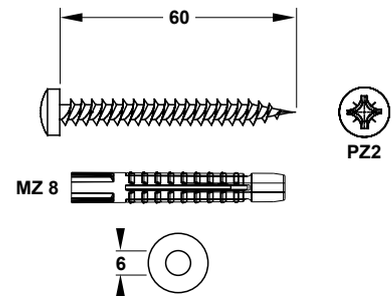
Lieferumfang

- 4 C-Profile
- 1 Werkzeug für Schnellmontageclips

Eigenschaften

- sendzimir-verzinkt
- Länge 5000 mm

C-Schiene Befestigungsmaterial **NEU**



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	PG	EP/St.
542 030	542 001	1	6	

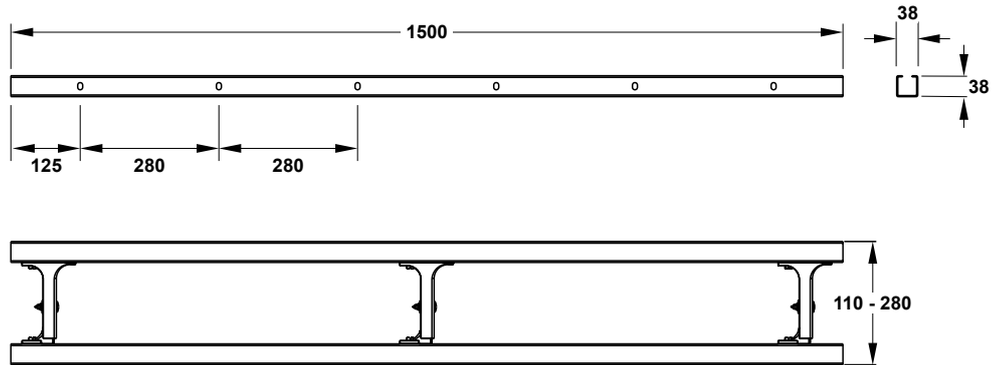
Verwendungszweck

- zur Befestigung von MEPA C-Profil

Lieferumfang

- 50 Spanplattenschrauben 6 x 60
- 50 Dübel 8 mm
- 50 U-Scheiben 6 mm

C-Schiene Set S 150 NEU



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	PG	EP/St.
541 020	541 010	1	6	

Verwendungszweck

- zur Befestigung von Montageelementen in Schienenmontage vor Massiv- oder vor einer Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- sendzimir-verzinktes C-Profil
- Länge 1500 mm
- Bautiefe stufenlos verstellbar von 110 – 280 mm

Lieferumfang

- 3 C-Profile (Wand-, Boden- und Frontschiene)
- 3 Wandwinkel C-Schiene
- 3 Montagesets zur Verbindung von Montageelementen und Stützen
- Befestigungsmaterial

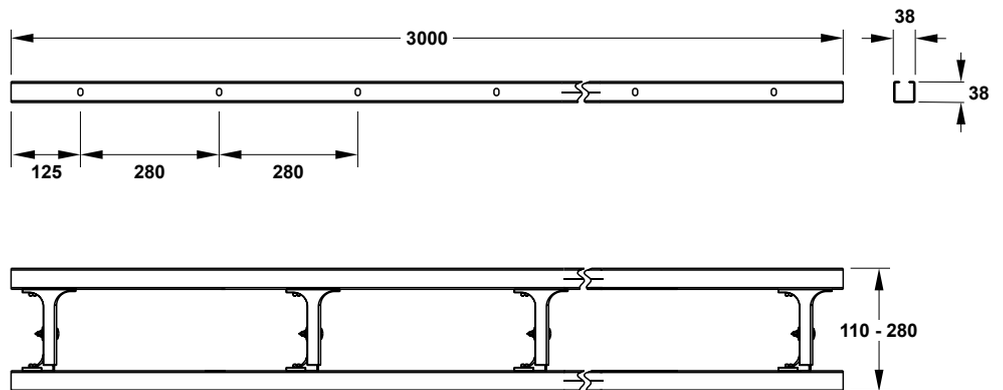
Zubehör

- Stütze C-Schiene für Zwischenräume > 560 mm (Art.-Nr. 541 022)

Seite

130

C-Schiene Set S 300 NEU



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	PG	EP/St.
541 021	541 011	1	6	

Verwendungszweck

- zur Befestigung von Montageelementen in Schienenmontage vor Massiv- oder vor einer Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- sendzimir-verzinktes C-Profil
- Länge 3000 mm
- Bautiefe stufenlos verstellbar von 110 – 280 mm

Lieferumfang

- 3 C-Profile (Wand-, Boden- und Frontschiene)
- 4 Wandwinkel C-Schiene
- 4 Montagesets zur Verbindung von Montageelementen und Stützen
- Befestigungsmaterial

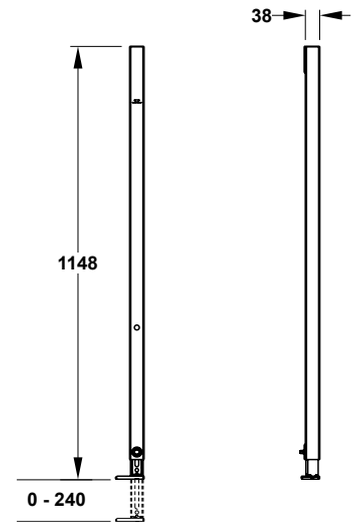
Zubehör

- Stütze C-Schiene für Zwischenräume > 560 mm (Art.-Nr. 541 022)

Seite

130

Stütze C-Schiene **NEU**



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
541 022	541 012	1	10	6	

Verwendungszweck

- zur Schienenmontage vor eine Massiv- oder vor eine Ständerleichtbauwand
- zur Überbrückung von Zwischenräumen > 580 mm und als Anfangs- und Endstütze

Eigenschaften

- Systembauhöhe 1200 mm
- geeignet zur Bepunktung mit Gipsfaser- oder Gipskartonplatten
- pulverbeschichtete Stütze
- höhenverstellbare Fußstützen 0 – 240 mm mit integrierter Rutschhemmung, Fußplatten drehbar, Bohrfehler ausgleichend, Tiefe passend zum Einbau in UW-Profil UW 50 und UW 75 und MEPA-C-Profil
- Meterrissmarkierung zur exakten Ausrichtung der Montagehöhe der Stütze

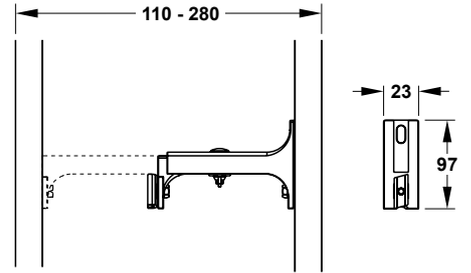
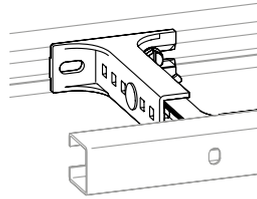
Lieferumfang

- 1 Stütze
- Befestigungsmaterial

Hinweis

- kürzbar bis Systembauhöhe 850 mm mit Umbauset C-Schiene Systembauhöhe 85 – 100 (Art.-Nr. 542 036)

Wandwinkel C-Schiene **NEU**



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	PG	EP/St.
542 020	542 008	5	6	

Verwendungszweck

- zur Schienenmontage einer Vorwandinstallation
- für C-Profil

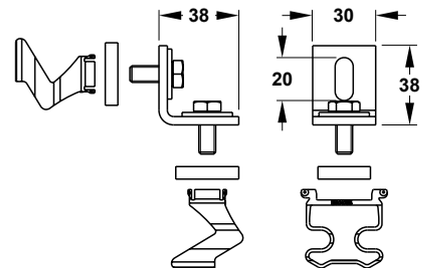
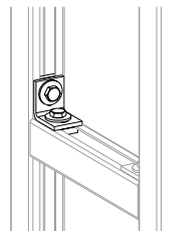
Lieferumfang

- 5 Wandwinkel C-Schiene

Eigenschaften

- Bautiefe stufenlos verstellbar von 110 – 280 mm
- Kunststoff, glasfaserverstärkt
- kürzbar

Universalwinkel C-Schiene **NEU**



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	PG	EP/St.
542 021	542 004	10	6	

Verwendungszweck

- zur Erstellung von 90°-Winkelverbindungen
- zur Wand- und Bodenbefestigung von C-Profilen

Lieferumfang

- 10 Universalwinkel
- 10 Gewindeplatten M8
- 10 Schnellmontageclips
- Befestigungsmaterial

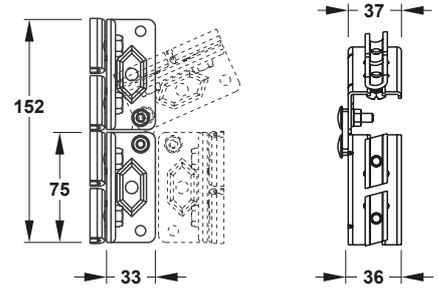
Eigenschaften

- sendzimir-verzinkt

Zubehör

- Werkzeug für Schnellmontageclips (Art.-Nr. 548 090)

Gelenkwinkel C-Schiene **NEU**



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	PG	EP/St.
542 024	542 003	10	6	

Verwendungszweck

- zur Erstellung von Winkelverbindungen mit MEPA C-Profil

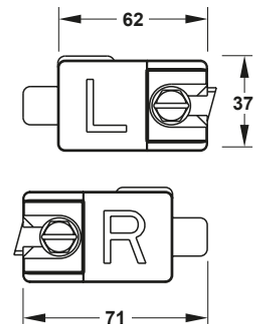
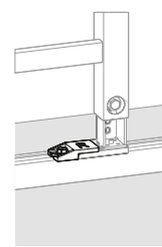
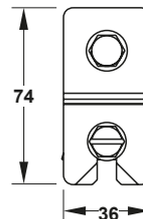
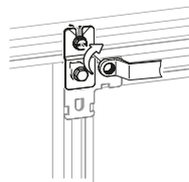
Lieferumfang

- 10 Gelenkwinkel C-Schiene

Eigenschaften

- sendzimir-verzinkt
- frei drehbar für Winkel von 30 – 180°

Montageset C-Schiene **NEU**



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	PG	EP/Set
542 023	542 015	5	6	

Verwendungszweck

- zur Verbindung von Montageelementen oder Stützen mit einer C-Profil-Front- und Bodenschiene

Lieferumfang

- 5 Fußplatten Schienenmontage, links
- 5 Fußplatten Schienenmontage, rechts
- 10 Laschen mit Schnellverschluss

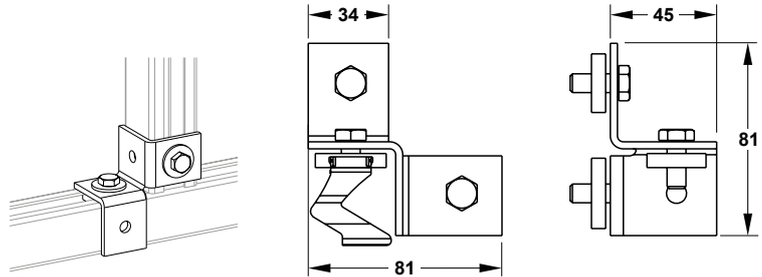
Eigenschaften

- Stahl, sendzimir-verzinkt
- Zinkdruckguss

Hinweise

- ein Montageset besteht aus je 1 Fußplatte Schienenmontage links und rechts, 2 Laschen mit Schnellverschluss
- ein Montageset ist für 1 Montageelement oder 2 Stützen (links/rechts) ausgelegt

3D-Verbinder C-Schiene **NEU**



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
542 026	10	6	

Verwendungszweck

- zur rechtwinkligen Verbindung vertikaler und horizontaler C-Profile

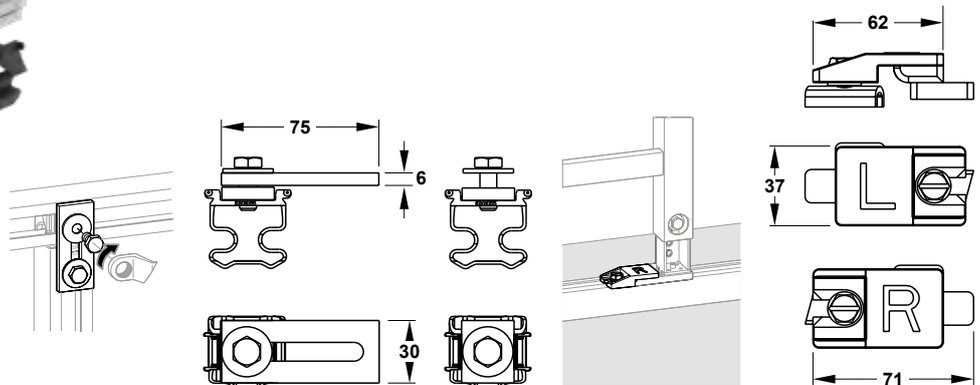
Eigenschaften

- Stahl, galvanisch verzinkt

Lieferumfang

- 10 3D-Verbinder C-Schiene
- 30 Gewindeplatten M8
- 30 Schnellmontageclips

Umbauset C-Schiene Systembauhöhe 85-100 **NEU**



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/Set
542 036	5	6	

Verwendungszweck

- zur Verbindung von Montageelementen oder Stützen mit einer C-Profil-Front- und Bodenschiene
- zur Verbindung von in der Höhe gekürzten Montageelementen oder Stützen

Eigenschaften

- Stahl, sendzimir-verzinkt
- Zinkdruckguss

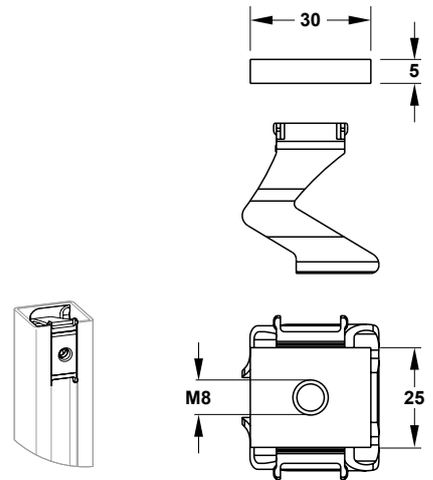
Lieferumfang

- 5 Fußplatten Schienenmontage, links
- 5 Fußplatten Schienenmontage, rechts
- 10 Laschen mit Gewindeplatten, Montageclip und Schrauben M8

Hinweise

- ein Umbauset besteht aus je 1 Fußplatte Schienenmontage links und rechts, 2 Laschen mit Montagezubehör
- ein Umbauset ist für 1 Montageelement oder 2 Stützen (links/rechts) ausgelegt

Gewindeplatte M8 C-Schiene **NEU**



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
542 027	25	6	

Verwendungszweck

- zur Befestigung von Rohrschellen u. ä.

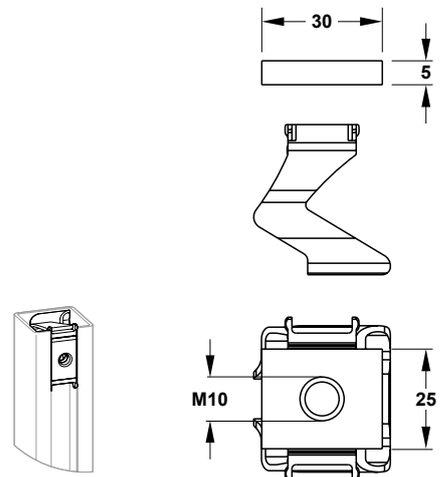
Eigenschaften

- Stahl, galvanisch verzinkt

Lieferumfang

- 25 Gewindeplatten M8
- 25 Schnellmontageclips
- 1 Werkzeug für Schnellmontageclips

Gewindeplatte M10 C-Schiene **NEU**



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
542 028	25	6	

Verwendungszweck

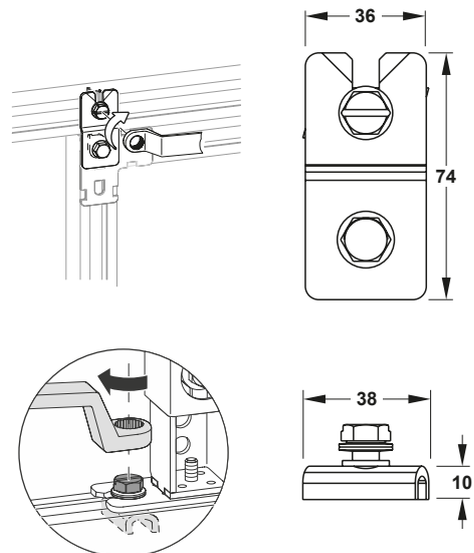
- zur Befestigung von Rohrschellen u. ä.

Eigenschaften

- Stahl, galvanisch verzinkt

Lieferumfang

- 25 Gewindeplatten M10
- 25 Schnellmontageclips
- 1 Werkzeug für Schnellmontageclips

Montageset C-Schiene Objekt **NEU**

Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/Set
542 034	5	6	

Verwendungszweck

- zur Verbindung von Objekt-Montageelementen mit einer C-Profil-Front- und Bodenschiene

Eigenschaften

- Stahl, sendzimir-verzinkt

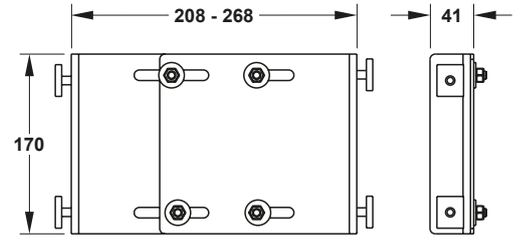
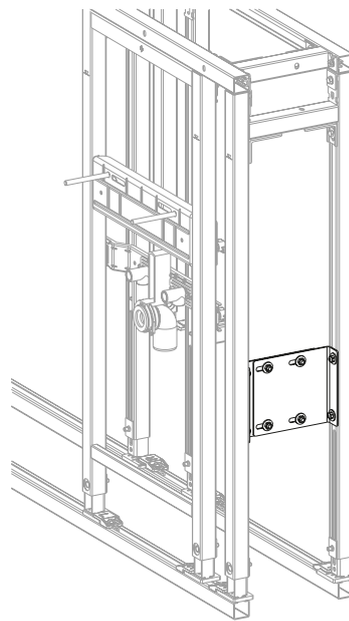
Lieferumfang

- 10 Laschen mit Schnellverschluss
- 10 Schnellverschlüsse für Fußplatten

Hinweise

- ein Montageset besteht aus je 2 Laschen mit Schnellverschluss und 2 Schnellverschlüssen für die Fußplatten eines Montageelementes
- ein Montageset ist für 1 Montageelement ausgelegt

Statikbausatz Trennwand/Raumteiler **NEU**

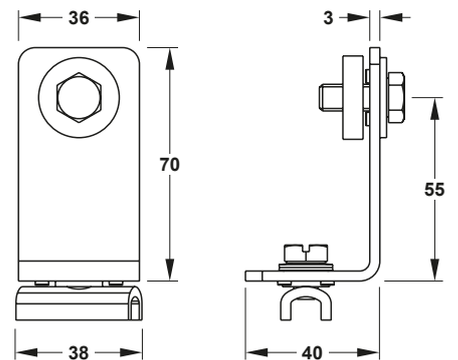
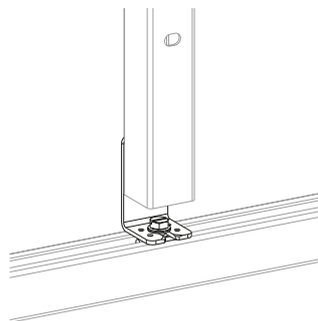


Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
542 035	10	6	

- Verwendungszweck**
- zur Versteifung von frei stehenden MEPA nextVIT Trennwand-konstruktionen
- Eigenschaften**
- Stahl, verzinkt

- Lieferumfang**
- 2 Konsolplatten, vormontiert
 - 4 Gewindeplatten M8
 - 4 Schnellmontageclips
 - 4 Schrauben M8

T-Verbinder C-Schiene **NEU**

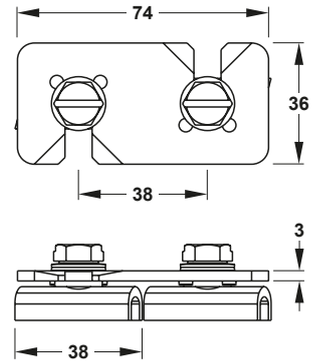
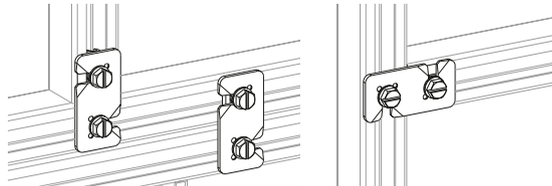


Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
542 037	10	6	

- Verwendungszweck**
- zur rechtwinkligen Verbindung vertikaler und horizontaler C-Profile
- Eigenschaften**
- Stahl, galvanisch verzinkt

- Lieferumfang**
- 10 T-Verbinder

Verbinder C-Schiene **NEU**



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
542 038	10	6	

Verwendungszweck

- zur Verbindung von C-Profilen

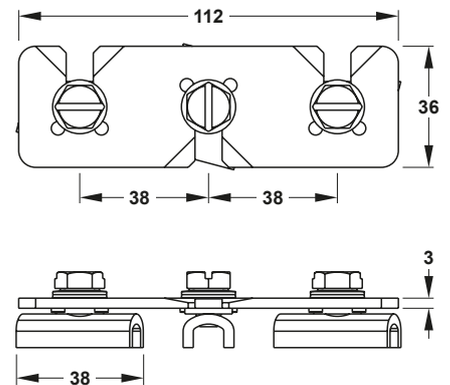
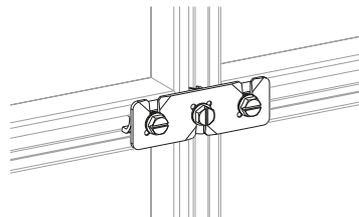
Lieferumfang

- 10 Verbinder C-Schiene

Eigenschaften

- Stahl, galvanisch verzinkt

Kreuzverbinder C-Schiene **NEU**



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
542 039	10	6	

Verwendungszweck

- zur Verbindung von vertikalen mit horizontalen C-Profilen in Kreuzform

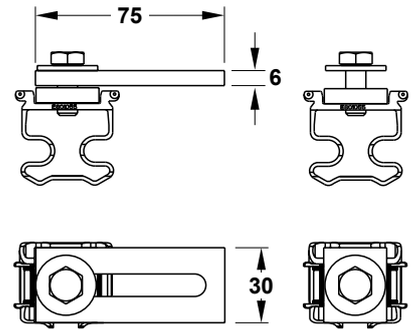
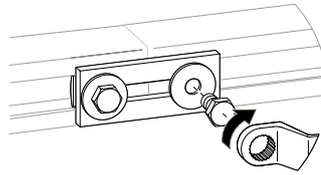
Lieferumfang

- 10 Kreuzverbinder

Eigenschaften

- Stahl, galvanisch verzinkt

Verbinder C-Schiene Vorfertigung **NEU**



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	PG	EP/St.
542 025	542 002	10	6	

Verwendungszweck

- zur Verbindung von C-Profilen

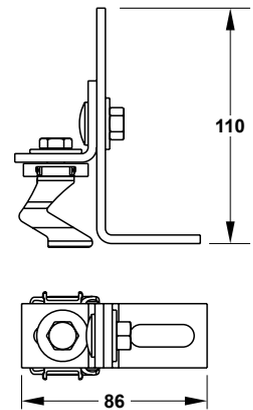
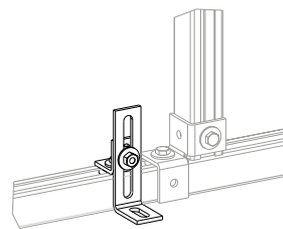
Eigenschaften

- Stahl, galvanisch verzinkt

Lieferumfang

- 10 Montagelaschen
- 20 Gewindeplatten M8
- 20 Schnellmontageclips

Wand-Bodenwinkel Vorfertigung **NEU**



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
542 029	10	6	

Verwendungszweck

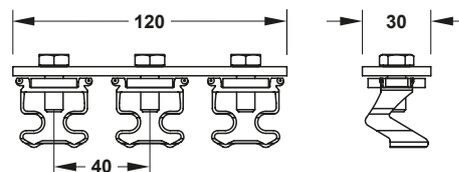
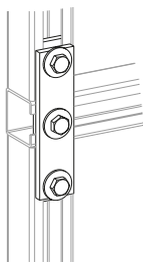
- zum Befestigen und Ausrichten von MEPA Vorwandssystemen am Baukörper
- zum Ausgleichen von Baudifferenzen

Eigenschaften

- Stahl, galvanisch verzinkt

Lieferumfang

- 10 Winkelkombinationen
- 10 Gewindeplatten M8
- 10 Schnellmontageclips

Kreuzverbinder C-Schiene Vorfertigung **NEU**

Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
542 032	10	6	

Verwendungszweck

- zur Verbindung von vertikalen mit horizontalen C-Profilen in Kreuzform

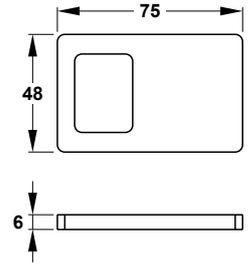
Eigenschaften

- Stahl, galvanisch verzinkt

Lieferumfang

- 10 Kreuzverbinder
- 30 Gewindeplatten M8
- 30 Schnellmontageclips

Schalldämm-Set Einzelmontage **NEU**



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
548 020	1	6	

Verwendungszweck

- zur schalldämmenden Montage von nextVIT Elementen in Einzelmontage

Eigenschaften

- Material Sylomer
- einseitig selbstklebend
- 75 x 48 x 6 mm

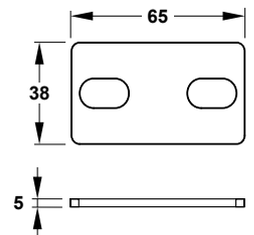
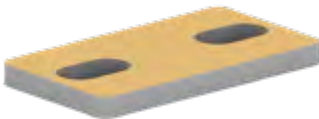
Lieferumfang

- 4 Stück

Hinweise

- je Element werden 4 Stück benötigt
- je Stütze werden 2 Stück benötigt

Schalldämm-Set Einzelmontage Objekt



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
548 012	1	6	

Verwendungszweck

- zur schalldämmenden Montage von nextVIT Objekt-Elementen in Einzelmontage

Eigenschaften

- Material Sylomer
- einseitig selbstklebend
- 65 x 36 x 5 mm

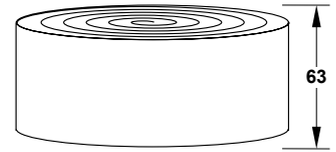
Lieferumfang

- 4 Stück

Hinweise

- je Element werden 4 Stück benötigt
- je Stütze werden 2 Stück benötigt

Schalldämmband C-Schiene



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
548 010	1	6	

Verwendungszweck

- zur Schalldämmung zwischen C-Profil und Wand oder Boden

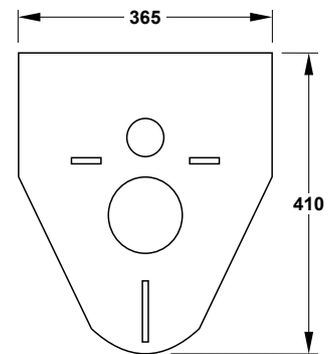
Lieferumfang

- 1 Rolle

Eigenschaften

- Material PE, geschäumt
- einseitig selbstklebend
- 63 x 6 mm, Länge 6000 mm

Schalldämmmatte WC/Bidet



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
548 004	1	6	

Verwendungszweck

- zur zusätzlichen Schalldämmung zwischen Keramikkörper und Wand
- für Wand-WC oder Wand-Bidet

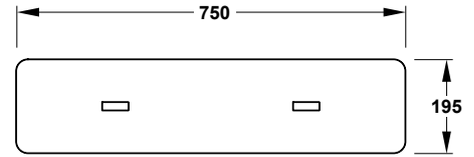
Lieferumfang

- 1 Schalldämmmatte 395 x 420 x 6 mm
- 2 Gummitüllen für Gewindebolzen M12
- Befestigungsmaterial

Eigenschaften

- Material PE, geschäumt
- Materialstärke 6 mm

Schalldämmmatte Waschtisch



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
548 005	1	6	

Verwendungszweck

- zur zusätzlichen Schalldämmung zwischen Keramikkörper und Wand
- für Waschtische bis 750 mm Breite

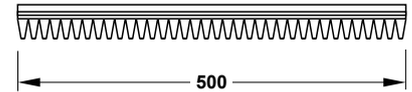
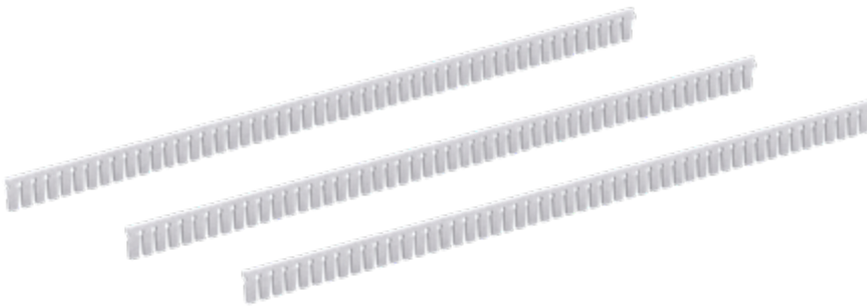
Eigenschaften

- Material PE, geschäumt

Lieferumfang

- Schalldämmmatte 750 x 195 x 6 mm
- Gummitüllen für Gewindebolzen M10

Schalldämm-Set Universal



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
548 006	1	6	

Verwendungszweck

- zur zusätzlichen Schalldämmung zwischen Keramikkörper und Wand
- für alle Keramikkörper

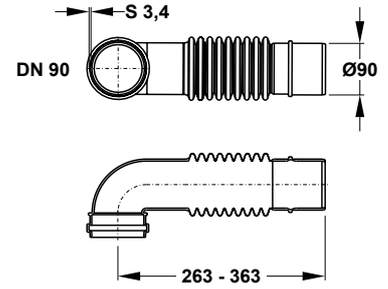
Eigenschaften

- PE-Streifen, einseitig selbstklebend
- Länge 500 mm
- gezahnt, passt sich flexibel an die Bauform des Keramikkörpers an

Lieferumfang

- 3 Schalldämmstreifen

WC-Bogen DN 90/90 PP Flex



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
548 009	1	6	

Verwendungszweck

- für den flexiblen Anschluss von WC-Elementen an eine Abwasserleitung

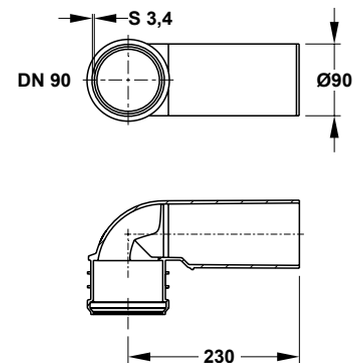
Lieferumfang

- 1 WC-Flexbogen DN 90/90

Eigenschaften

- DN 90/90
- Material PP, schweißbar
- Länge 415 mm
- stauchbar bis Länge 175 mm

WC-Bogen DN 90/90 PP



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
548 001	1	6	

Verwendungszweck

- für den Anschluss von WC-Elementen an eine Abwasserleitung

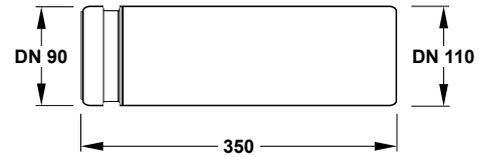
Lieferumfang

- 1 Wand-WC-Bogen DN 90/90

Eigenschaften

- DN 90/90
- Material PP, schweißbar

WC-Anschlussstutzen DN 90/110 PE



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
548 003	1	6	

Verwendungszweck

- für geraden Anschluss von WC-Elementen an eine Abwasserleitung

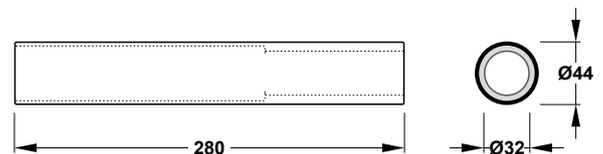
Eigenschaften

- DN 90/110
- Material PE

Lieferumfang

- 1 Anschlussstutzen DN 90/110

WC-Spülrohr Durchflussminderer



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
548 000	1	6	

Verwendungszweck

- zur Reduzierung der Spülstromleistung

Eigenschaften

- für alle Sanicontrol UP-Spülkästen
- Länge 280 mm
- kürzbar
- Farbe Schwarz

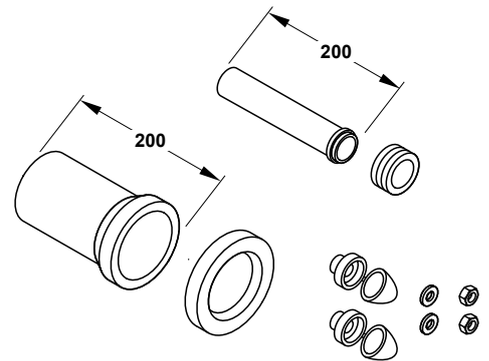
Lieferumfang

- 1 Durchflussminderer

Hinweis

- ersetzt den originalen Spülrohrverbinder

WC-Wandanschlussgarnitur DN 90



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
548 017	1	6	

Verwendungszweck

- zum Anschluss von Wand-WCs

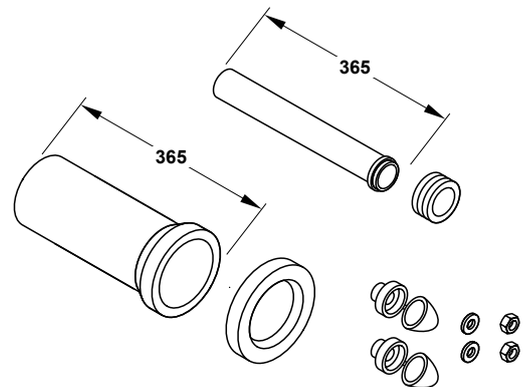
Eigenschaften

- Material PP, schweißbar
- Länge 230 mm

Lieferumfang

- Spülrohranschlussstutzen mit Lippendichtung
- WC-Anschlussstutzen mit Dichtmanschette
- Wand-WC-Befestigungsset M12

WC-Wandanschlussgarnitur DN 90 365 mm



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
548 015	1	6	

Verwendungszweck

- zum Anschluss von Wand-WCs mit verkürzten Anschlussstutzen

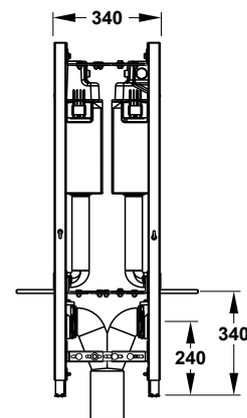
Eigenschaften

- Material PP, schweißbar
- Länge 365 mm

Lieferumfang

- Spülrohranschlussstutzen mit Lippendichtung
- WC-Anschlussstutzen mit Dichtmanschette
- Wand-WC-Befestigungsset M12

Bausatz Doppel-WC



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
546 013	1	6	

Verwendungszweck

- für die doppelseitige Montage von zwei Wand-WC-Montageelementen
- für Trockenbaumontage
- zur Einzelmontage in eine Ständerleichtbauwand

Eigenschaften

- Elementbautiefe 340 mm
- verzinkte Stahlwinkel

Lieferumfang

- Satz Abstützwinkel zur Verbindung zweier Montageelemente
- PE Wand-WC-Doppelbogen DN 90/110
- Befestigungsmaterial

Hinweis

- geeignet für nextVIT Wand-WC 514105, 514820, 514821 und 513111

Spachtelmasse Bekleidungsplatten



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
545 015	1	6	

Verwendungszweck

- zum Spachteln raumhoher Gipsfaser-Bekleidungen und zum grundsätzlichen Spachteln von Gipskarton-Bekleidungen

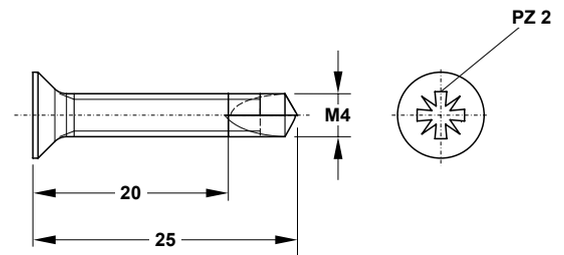
Lieferumfang

- 5 Kg

Eigenschaften

- pulverförmig

Schrauben Gipsfaserplatten selbstbohrend **NEU**



Artikel-Nr.	Vorgänger-Artikel	VE 1	PG	EP/St.
545 034	545 014	1	6	

Verwendungszweck

- zur Verschraubung von Gipsfaser-Bekleidungsplatten

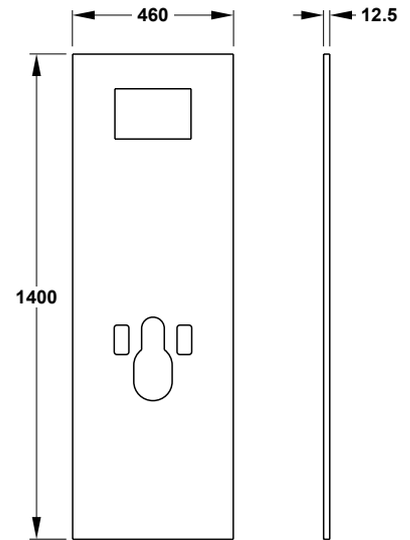
Lieferumfang

- 100 Stück M4 x 25 mm

Eigenschaften

- selbstbohrend
- sendzimir-verzinkt
- Senkfräskopf mit Kreuzschlitz

Gipsfaserplatte WC



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
545 022	1	6	

Verwendungszweck

- zur einlagigen Beplankung einer Vorwandinstallation in Schienenmontage
- geeignet für nextVIT WC-Elemente

Eigenschaften

- Gipsfaserplatte 1400 x 460 x 12,5 mm
- mit vorgestanzten Durchbrüchen

Lieferumfang

- 1 Bekleidungsplatte

Zubehör

- | | Seite |
|---|-------|
| • Schrauben Gipsfaserplatten selbstbohrend (Art.-Nr. 545 034) | 147 |
| • Nägel Speedtacker (Art.-Nr. 545 033) | 151 |

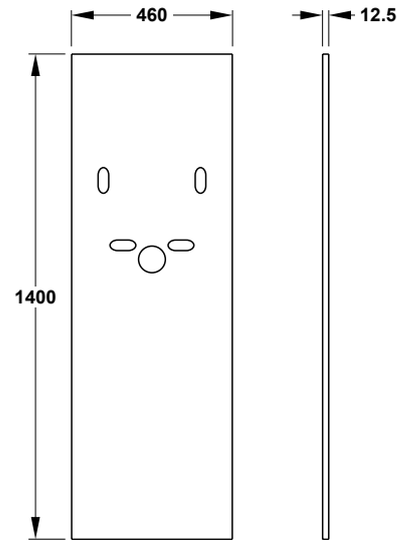
Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
545 023	10	25	6	

- wie oben jedoch:

Lieferumfang

- 10 Bekleidungsplatten

Gipsfaserplatte Waschtisch



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
545 024	1	6	

Verwendungszweck

- zur einlagigen Beplankung einer Vorwandinstallation in Schienenmontage
- geeignet für nextVIT WT-Elemente ELB

Eigenschaften

- Gipsfaserplatte 1400 x 460 x 12,5 mm
- mit vorgestanzten Durchbrüchen

Lieferumfang

- 1 Bekleidungsplatte

Zubehör

- | | Seite |
|---|-------|
| • Schrauben Gipsfaserplatten selbstbohrend (Art.-Nr. 545 034) | 147 |
| • Nägel Speedtacker (Art.-Nr. 545 033) | 151 |

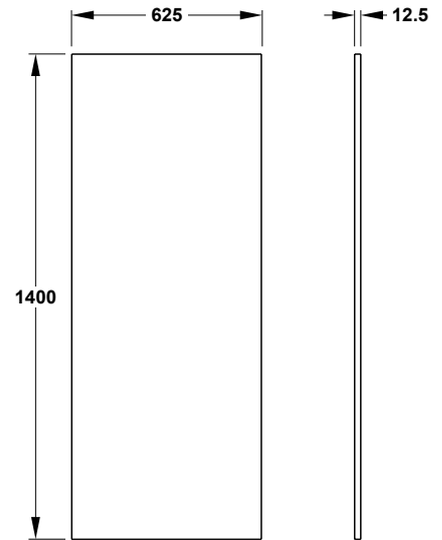
Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
545 025	10	25	6	

- wie oben jedoch:

Lieferumfang

- 10 Bekleidungsplatten

Gipsfaserplatte



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
545 026	2	6	

Verwendungszweck

- zur einlagigen Beplankung einer Vorwandinstallation in Schienenmontage

Eigenschaften

- Gipsfaserplatte 1400 x 625 x 12,5 mm

Lieferumfang

- 2 Bekleidungsplatten

Zubehör

- | | Seite |
|---|-------|
| • Schrauben Gipsfaserplatten selbstbohrend (Art.-Nr. 545 034) | 147 |
| • Nägel Speedtacker (Art.-Nr. 545 033) | 151 |

Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
545 027	25	50	6	

- wie oben jedoch:

Lieferumfang

- 25 Bekleidungsplatten

Speedtacker Gipsfaserplatten



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
545 010	1	netto	

Verwendungszweck

- zur schnellen Montage von Gipsfaser-Bekleidungsplatten 12,5 mm
- zur Verarbeitung der MEPA Nägel Speedtacker (Art.-Nr. 545 033)

Eigenschaften

- Arbeitsdruck 8 bar
- Betriebsdruck 8 bar max.
- Luftverbrauch/Schlag 2,0 l bei 8 bar
- Luftanschluss 9 mm LW
- Magazinbauart Oberlader
- Magazinkapazität 82 Stück
- Auslösesicherung
- Gewicht 2,7 kg

Lieferumfang

- 1 Stück

Zubehör

- Nägel Speedtacker (Art.-Nr. 545 033)

Seite

s. u. / 151

Hinweis

- nicht geeignet für die Verarbeitung von Gipskartonplatten

Nägel Speedtacker



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
545 033	1	6	

Verwendungszweck

- zur Befestigung von Gipsfaserplatten, Materialstärke 12,5 mm
- zur Beplankung von MEPA C-Profil und MEPA Montageelementen

Eigenschaften

- T-21 mm, Ausführung BKS
- feuerverzinkt
- passend für MEPA Speedtacker Gipsfaserplatten

Lieferumfang

- 1000 Nägel

Zubehör

- Speedtacker Gipsfaserplatten (Art.-Nr. 545 010)

Seite

s. o. / 151

Komfort-Linie I Systembauhöhe 85/100/120 cm

Montage mit Schienensets und Stützen

Vorwandinstallation			Installationsmaterial					Gipsfaser-Bekleidungsplatten				Schrauben Gipsfaserpl. selbstb. 545 034 Menge
System- bauhöhe 85/100 + 120 cm OKFFB*	Länge bis... m	Anzahl Elemente	Stütze C-Schiene SBH 120	Montageset C-Schiene SBH 120	UmbauSet** C-Schiene SBH 85-100	C-Schiene Set S150	C-Schiene Set S300	ohne Ausstattungen		mit Ausstattungen		
			541 022 Stück	542 023 Set	542 036 Set	541 020 Stück	541 021 Stück	SBH 85/100 545 026 (VE= 2) 545 027 (VE=25) Stück	SBH 120	WC*** 545 022 (VE=1) 545 023 (VE=10) Stück	WT 545 024 (VE=1) 545 025 (VE=10) Stück	
0,75	0	3	-	-	2	1	-	2	2			0,4
0,75	1	2	-	-	1	1	-	2	2			0,4
1,00	0	3	-	-	2	1	-	2	2			0,4
1,00	1	2	-	-	1	1	-	2	2			0,4
1,25	0	3	-	-	2	1	-	2	2,5			0,5
1,25	1	2	-	-	1	1	-	2	2,5			0,5
1,50	0	4	-	-	2	1	-	2,5	2,5			0,5
1,50	1	2	-	-	1	1	-	2,5	2,5			0,5
1,50	2	2	-	-	1	1	-	2,5	2,5			0,5
1,75	0	4	-	-	2	-	1	2,5	3,5			0,7
1,75	1	3	-	-	2	-	1	2,5	3,5			0,7
1,75	2	2	-	-	1	-	1	2,5	3,5			0,7
2,00	0	5	-	-	3	-	1	3,5	4,5			0,9
2,00	1	3	-	-	2	-	1	3,5	4,5			0,9
2,00	2	2	-	-	1	-	1	3,5	4,5			0,9
2,25	0	5	-	-	3	-	1	3,5	4,5			0,9
2,25	1	3	-	-	2	-	1	3,5	4,5			0,9
2,25	2	2	-	-	1	-	1	3,5	4,5			0,9
2,25	3	2	-	-	1	-	1	3,5	4,5			0,9
2,50	0	5	-	-	3	-	1	3,5	4,5			0,9
2,50	1	4	-	-	2	-	1	3,5	4,5			0,9
2,50	2	2	-	-	1	-	1	3,5	4,5			0,9
2,50	3	2	-	-	1	-	1	3,5	4,5			0,9
2,75	0	6	-	-	3	-	1	4,5	5			1
2,75	1	4	-	-	2	-	1	4,5	5			1
2,75	2	2	-	-	1	-	1	4,5	5			1
2,75	3	2	-	-	1	-	1	4,5	5			1
2,75	4	2	1	1	1	-	1	4,5	5			1
3,00	0	6	-	-	3	-	1	4,5	5			1
3,00	1	5	-	-	3	-	1	4,5	5			1
3,00	2	3	-	-	2	-	1	4,5	5			1
3,00	3	2	-	-	1	-	1	4,5	5			1
3,00	4	2	1	1	1	-	1	4,5	5			1
3,25	0	7	-	-	4	1	1	5	6			1,2
3,25	1	5	-	-	3	1	1	5	6			1,2
3,25	2	3	-	-	2	1	1	5	6			1,2
3,25	3	2	-	-	1	1	1	5	6			1,2
3,25	4	2	-	-	1	1	1	5	6			1,2
3,50	0	7	-	-	4	1	1	5	6			1,2
3,50	1	5	-	-	3	1	1	5	6			1,2
3,50	2	4	-	-	2	1	1	5	6			1,2
3,50	3	2	-	-	1	1	1	5	6			1,2
3,50	4	2	-	-	1	1	1	5	6			1,2
3,50	5	2	-	-	1	1	1	5	6			1,2
3,75	0	7	-	-	4	1	1	5	6			1,2
3,75	1	6	-	-	3	1	1	5	6			1,2
3,75	2	4	-	-	2	1	1	5	6			1,2
3,75	3	2	-	-	1	1	1	5	6			1,2
3,75	4	2	-	-	1	1	1	5	6			1,2
3,75	5	2	-	-	1	1	1	5	6			1,2
4,00	0	8	-	-	4	1	1	6	7			1,4
4,00	1	6	-	-	3	1	1	6	7			1,4
4,00	2	4	-	-	2	1	1	6	7			1,4
4,00	3	3	-	-	2	1	1	6	7			1,4
4,00	4	2	-	-	1	1	1	6	7			1,4
4,00	5	2	-	-	1	1	1	6	7			1,4
4,00	6	2	-	-	1	1	1	6	7			1,4

- bei Bedarf (Achtung: je WC-Platte eine Bekleidungsplatte abziehen) bei Bedarf -

- bei Bedarf (Achtung: je WT-Platte eine Bekleidungsplatte abziehen) bei Bedarf -

Die Materialangaben sind ausgelegt für Bautiefen von 110 mm bis 280 mm.

* die Höhenangabe berücksichtigt einen maximalen Fußbodenaufbau von 24 cm Höhe

** die Mengenangabe ist auf je 2 Stützen C-Schiene bezogen! Je Waschtisch- oder Bidet-Element ist zusätzlich ein weiteres Umbauset C-Schiene Systembauhöhe 85 – 100 erforderlich!

*** WC-Platte nur einsetzbar in Systembauhöhe 120!

Basis-Linie | Systembauhöhe 120 cm

Montage mit bauseits erstellen Stützen und Schienen

Vorwandinstallation			Installationsmaterial						Gipsfaser-Bekleidungsplatten	
Systembauhöhe 120 cm OKFFB*	Länge bis... m	Anzahl Elemente	C-Profil 500	Verbinder C-Schiene	T-Verbinder C-Schiene	Rasterwand- winkel**	Montage-Set C-Schiene	C-Schiene Befestigungsmaterial	ohne Ausstattungen	Schrauben Gipsfaserpl. selbstb.
			541 026	542 038	542 037	542 020	542 023***	542 030	545 026 (VE= 2) 545 027 (VE=25)	545 034
			lfd m	Stück	Stück	Stück	Stück	Menge	Stück	Menge
0,75	0		6,0	3	3	2	-	0,2	1,5	0,3
0,75	1		4,8	2	2	2	1	0,2	1,5	0,3
1,00	0		6,8	3	3	2	-	0,2	2	0,4
1,00	1		5,5	2	2	2	1	0,2	2	0,4
1,25	0		7,5	3	3	2	-	0,2	2	0,4
1,25	1		6,3	2	2	2	1	0,2	2	0,4
1,50	0		9,5	4	4	3	-	0,2	2,5	0,5
1,50	1		7,0	2	2	3	1	0,2	2,5	0,5
1,50	2		7,0	2	2	3	2	0,2	2,5	0,5
1,75	0		10,3	4	4	3	-	0,2	3	0,6
1,75	1		9,0	3	3	3	1	0,2	3	0,6
1,75	2		7,8	2	2	3	2	0,2	3	0,6
2,00	0		12,3	5	5	3	-	0,2	3,5	0,7
2,00	1		9,8	3	3	3	1	0,2	3,5	0,7
2,00	2		8,5	2	2	3	2	0,2	3,5	0,7
2,25	0		13,0	5	5	3	-	0,3	4	0,8
2,25	1		10,5	3	3	3	1	0,3	4	0,8
2,25	2		9,3	2	2	3	2	0,3	4	0,8
2,25	3		9,3	2	2	3	3	0,3	4	0,8
2,50	0		13,8	5	5	4	-	0,3	4,5	0,9
2,50	1		12,5	4	4	4	1	0,3	4,5	0,9
2,50	2		10,0	2	2	4	2	0,3	4,5	0,9
2,50	3		10,0	2	2	4	3	0,3	4,5	0,9
2,75	0		15,8	6	6	4	-	0,3	4,5	0,9
2,75	1		13,3	4	4	4	1	0,3	4,5	0,9
2,75	2		10,8	2	2	4	2	0,3	4,5	0,9
2,75	3		10,8	2	2	4	3	0,3	4,5	0,9
2,75	4		10,8	2	2	4	4	0,3	4,5	0,9
3,00	0		16,5	6	6	4	-	0,3	5	1
3,00	1		15,3	5	5	4	1	0,3	5	1
3,00	2		12,8	3	3	4	2	0,3	5	1
3,00	3		11,5	2	2	4	3	0,3	5	1
3,00	4		11,5	2	2	4	4	0,3	5	1
3,25	0		18,5	7	7	4	-	0,4	5,5	1,1
3,25	1		16,0	5	5	4	1	0,4	5,5	1,1
3,25	2		13,5	3	3	4	2	0,4	5,5	1,1
3,25	3		12,3	2	2	4	3	0,4	5,5	1,1
3,25	4		12,3	2	2	4	4	0,4	5,5	1,1
3,50	0		19,3	7	7	5	-	0,4	6	1,2
3,50	1		16,8	5	5	5	1	0,4	6	1,2
3,50	2		15,5	4	4	5	2	0,4	6	1,2
3,50	3		13,0	2	2	5	3	0,4	6	1,2
3,50	4		13,0	2	2	5	4	0,4	6	1,2
3,50	5		13,0	2	2	5	5	0,4	6	1,2
3,75	0		20,0	7	7	5	-	0,4	6	1,2
3,75	1		18,8	6	6	5	1	0,4	6	1,2
3,75	2		16,3	4	4	5	2	0,4	6	1,2
3,75	3		13,8	2	2	5	3	0,4	6	1,2
3,75	4		13,8	2	2	5	4	0,4	6	1,2
3,75	5		13,8	2	2	5	5	0,4	6	1,2
4,00	0		22,0	8	8	5	-	0,4	6,5	1,3
4,00	1		19,5	6	6	5	1	0,4	6,5	1,3
4,00	2		17,0	4	4	5	2	0,4	6,5	1,3
4,00	3		15,8	3	3	5	3	0,4	6,5	1,3
4,00	4		14,5	2	2	5	4	0,4	6,5	1,3
4,00	5		14,5	2	2	5	5	0,4	6,5	1,3
4,00	6		14,5	2	2	5	6	0,4	6,5	1,3

Die Materialangaben sind ausgelegt für Bautiefen von 110 mm bis 280 mm.

* die Höhenangabe berücksichtigt einen maximalen Fußbodenaufbau von 15 cm Höhe

** für jedes WC-/Bidet-Element wird ein zusätzlicher Rasterwandwinkel benötigt

*** bei Verwendung von Objektelementen ist das Montageset C-Schiene Objekt (Art.-Nr. 542 034) einzusetzen

Basis-Linie | Raumhoher Ausbau

Montage mit bauseits erstellen Stützen und Schienen

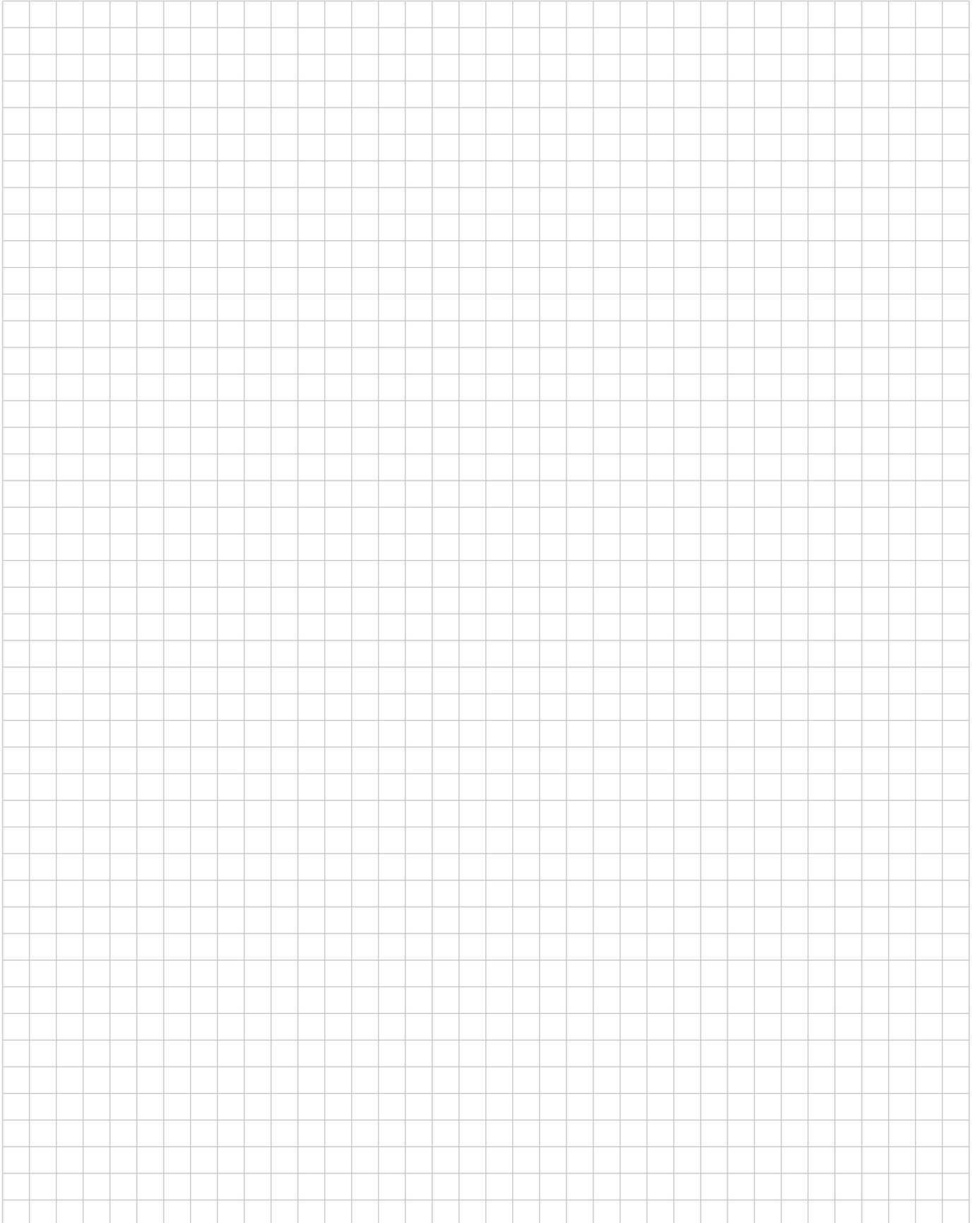
Vorwandinstallation			Installationsmaterial					Gipsfaser-Bekleidungsplatten			
Systembauhöhe 120 cm OKFFB*	Länge bis... m	Anzahl Elemente	C-Profil 500	Verbinder C-Schiene	T-Verbinder C-Schiene	Rasterwand- winkel**	Montage-Set C-Schiene	C-Schiene Befestigungsmaterial	ohne Ausstattungen	Schrauben Gipsfaserpl. selbstb.	Spachtel- masse
			541 026 lfd m	542 038 Stück	542 037 Stück	542 020 Stück	542 023*** Stück	542 030 Menge	545 026 (VE= 2) 545 027 (VE=25) Stück	545 034 Menge	545 015 Sack
0,75	0		11,3	11	3	4	-	0,2	3	0,6	0,1
0,75	1		10,1	10	2	4	1	0,2	3	0,6	0,1
1,00	0		12,6	11	3	4	-	0,2	4,5	0,9	0,1
1,00	1		11,3	10	2	4	1	0,2	4,5	0,9	0,1
1,25	0		13,8	11	3	4	-	0,2	4,5	0,9	0,2
1,25	1		12,6	10	2	4	1	0,2	4,5	0,9	0,2
1,50	0		17,6	15	4	6	-	0,2	5	1	0,2
1,50	1		15,1	13	2	6	1	0,2	5	1	0,2
1,50	2		15,1	13	2	6	2	0,2	5	1	0,2
1,75	0		18,8	15	4	6	-	0,2	6,5	1,3	0,2
1,75	1		17,6	14	3	6	1	0,2	6,5	1,3	0,2
1,75	2		16,3	13	2	6	2	0,2	6,5	1,3	0,2
2,00	0		22,6	18	5	6	-	0,2	7,5	1,5	0,2
2,00	1		20,1	16	3	6	1	0,2	7,5	1,5	0,2
2,00	2		18,9	15	2	6	2	0,2	7,5	1,5	0,2
2,25	0		23,9	18	5	6	-	0,3	8,5	1,7	0,3
2,25	1		21,4	16	3	6	1	0,3	8,5	1,7	0,3
2,25	2		20,1	15	2	6	2	0,3	8,5	1,7	0,3
2,25	3		20,1	15	2	6	3	0,3	8,5	1,7	0,3
2,50	0		25,1	19	5	8	-	0,3	8,5	1,7	0,3
2,50	1		23,9	18	4	8	1	0,3	8,5	1,7	0,3
2,50	2		21,4	16	2	8	2	0,3	8,5	1,7	0,3
2,50	3		21,4	16	2	8	3	0,3	8,5	1,7	0,3
2,75	0		28,9	22	6	8	-	0,3	9,5	1,9	0,3
2,75	1		26,4	20	4	8	1	0,3	9,5	1,9	0,3
2,75	2		23,9	18	2	8	2	0,3	9,5	1,9	0,3
2,75	3		23,9	18	2	8	3	0,3	9,5	1,9	0,3
2,75	4		23,9	18	2	8	4	0,3	9,5	1,9	0,3
3,00	0		30,1	22	6	8	-	0,3	11	2,2	0,4
3,00	1		28,9	21	5	8	1	0,3	11	2,2	0,4
3,00	2		26,4	19	3	8	2	0,3	11	2,2	0,4
3,00	3		25,1	18	2	8	3	0,3	11	2,2	0,4
3,00	4		25,1	18	2	8	4	0,3	11	2,2	0,4
3,25	0		33,9	25	7	8	-	0,4	11	2,2	0,4
3,25	1		31,4	23	5	8	1	0,4	11	2,2	0,4
3,25	2		28,9	21	3	8	2	0,4	11	2,2	0,4
3,25	3		27,6	20	2	8	3	0,4	11	2,2	0,4
3,25	4		27,6	20	2	8	4	0,4	11	2,2	0,4
3,50	0		35,1	26	7	10	-	0,4	13	2,6	0,4
3,50	1		32,6	24	5	10	1	0,4	13	2,6	0,4
3,50	2		31,4	23	4	10	2	0,4	13	2,6	0,4
3,50	3		28,9	21	2	10	3	0,4	13	2,6	0,4
3,50	4		28,9	21	2	10	4	0,4	13	2,6	0,4
3,50	5		28,9	21	2	10	5	0,4	13	2,6	0,4
3,75	0		36,4	26	7	10	-	0,4	13	2,6	0,4
3,75	1		35,1	25	6	10	1	0,4	13	2,6	0,4
3,75	2		32,6	23	4	10	2	0,4	13	2,6	0,4
3,75	3		30,1	21	2	10	3	0,4	13	2,6	0,4
3,75	4		30,1	21	2	10	4	0,4	13	2,6	0,4
3,75	5		30,1	21	2	10	5	0,4	13	2,6	0,4
4,00	0		40,2	29	8	10	-	0,4	14	2,8	0,5
4,00	1		37,7	27	6	10	1	0,4	14	2,8	0,5
4,00	2		35,2	25	4	10	2	0,4	14	2,8	0,5
4,00	3		33,9	24	3	10	3	0,4	14	2,8	0,5
4,00	4		32,7	23	2	10	4	0,4	14	2,8	0,5
4,00	5		32,7	23	2	10	5	0,4	14	2,8	0,5
4,00	6		32,7	23	2	10	6	0,4	14	2,8	0,5

Die Materialangaben sind ausgelegt für Bautiefen von 110 mm bis 260 mm.

* die Höhenangabe berücksichtigt einen maximalen Fußbodenaufbau von 15 cm Höhe

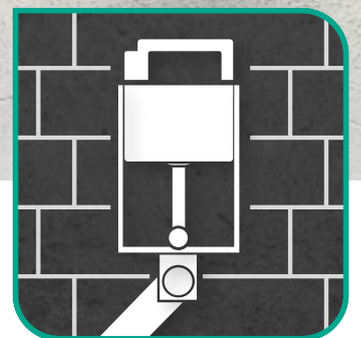
** für jedes WC-/Bidet-Element wird ein zusätzlicher Rasterwandwinkel benötigt

*** bei Verwendung von Objektelementen ist das Montageset C-Schiene Objekt (Art.-Nr. 542 034) einzusetzen



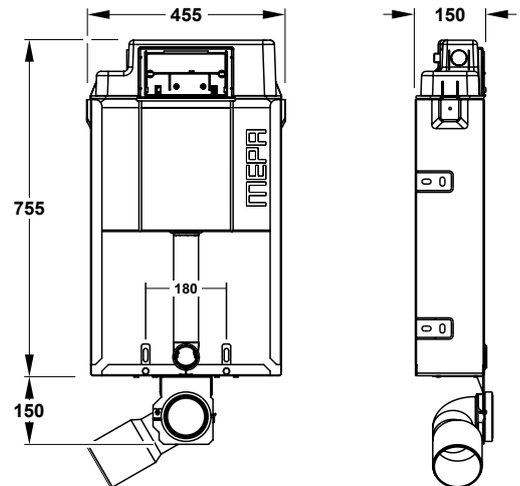
Unimont®

Vorwandinstallation zum Ein- und Ausmauern



	Seite
WC-Elemente	158
Bidet-Element.....	160
Urinal-Rohbauset	161

Spülkasten Typ A31



Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
410 310	1	20	4	

Verwendungszweck

- vormontiertes Montageelement für wandhängendes WC
- zur Einzelmontage vor eine Massivwand
- zum Ein- und Ausmauern

Eigenschaften

- Montagerahmen sendzimir-verzinkt
- Montagerahmen mit vier Befestigungslaschen
- UP-Spülkasten Sanicontrol Typ A31
- 2-Mengen- oder 1-Mengen- oder Start/Stop-Spültechnik
- Spülkasten komplett vormontiert
- Prüfung und CE-Kennzeichnung gemäß DIN EN 14 055
- Wasseranschluss links oder hinten
- Spülmenge 6/3 l (Werkseinstellung)
- Spülmengen getrennt einstellbar:
 - große Spülmenge 5 – 7 l, stufenlos
 - kleine Spülmenge 3 – 4,5 l, stufenlos
- maximales Spülvolumen 7,5 l
- bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- integrierte Spülstromdrossel zur stufenlosen Reduzierung des Spülstroms von ca. 2,2 l/s (min. Drosselung) bis ca. 1,8 l/s (max. Drosselung)
- schwitzwassergedämmt
- 25 Jahre Ersatzteilgarantie gemäß den MEPA-Garantiebedingungen
- mechanische Betätigung von vorn
- WC-Anschlussbogen 3-fach tiefenverstellbar

Lieferumfang

- Wasseranschluss G 1/2 A mit integriertem Eckventil und Handrad
- PE Wand-WC-Anschlussbogen DN 90
- PE Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90
- PE Übergangsstück DN 90/110
- Wand-WC-Befestigungsset M12
- Bauschutzkasten für Revisionsöffnung
- 2 Schutzstopfen
- Befestigungsmaterial

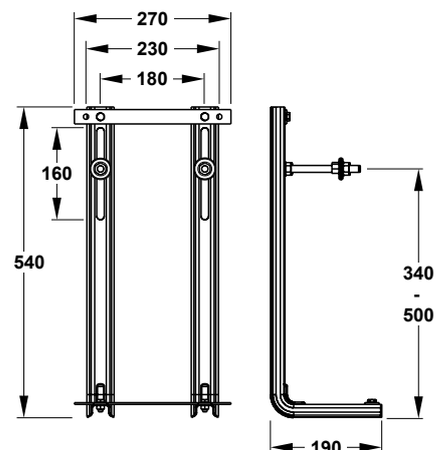
Zubehör

Zubehör	Seite
• MEPA Zero Lumo	166 / 167
• MEPAzero	170 – 172
• MEPAorbit	173 – 179
• MEPAsun	181 / 182

Hinweis

- ausführliche Informationen zu den MEPA Garantiebedingungen finden Sie unter: www.mepa.de/mepa/Garantie

WC-Tragegerüst 40 V



Artikel-Nr.	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
400 100	1	100	4	

Verwendungszweck

- Traggerüst für wandhängendes WC
- zur Einzelmontage vor eine Massivwand
- zum Ein- und Ausmauern

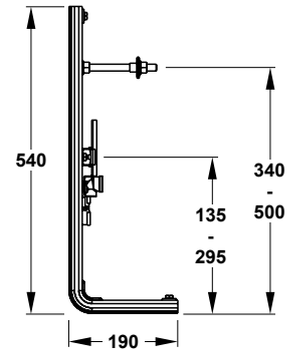
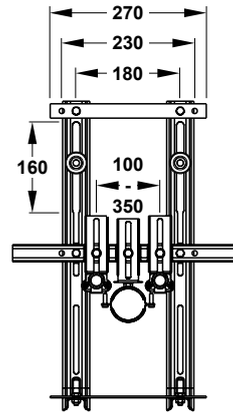
Eigenschaften

- Profilträger sendzimir-verzinkt
- WC-Befestigung höhenverstellbar
- Befestigungsabstand WC 180 oder 230 mm

Lieferumfang

- Wand-WC-Befestigungsset M12
- Befestigungsmaterial

Bidet-Tragegerüst



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
401 100	1	4	

Verwendungszweck

- Traggerüst für wandhängendes Bidet
- zur Einzelmontage vor eine Massivwand
- zum Ein- und Ausmauern

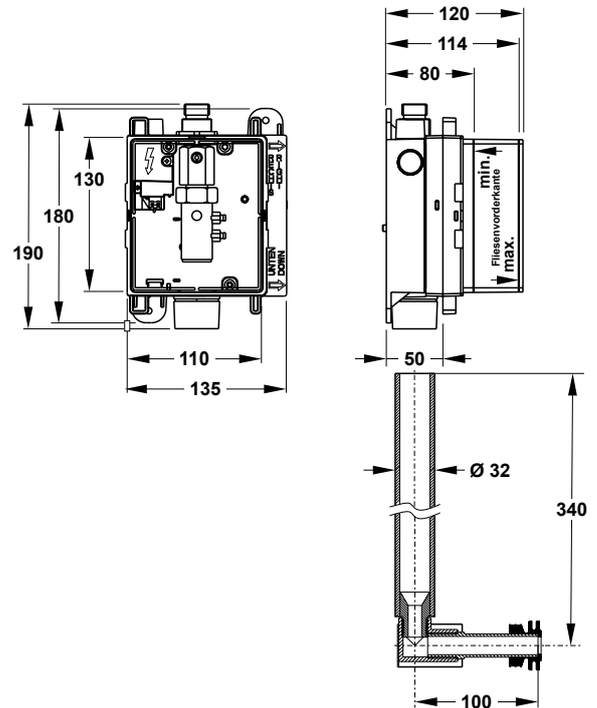
Eigenschaften

- Profilträger sendzimir-verzinkt
- höhenverstellbare Anschluss traversen für Wasseranschluss, Keramikbefestigung, Ablauf
- Befestigung für Wandscheiben höhen- und seitenverstellbar
- Befestigungsabstand Bidet 180 – 230 mm

Lieferumfang

- 2 Wandscheiben für Cu-Rohr DN15 x G1/2
- Ablaufrohrschele DN 50
- 2 Gewindebolzen M12
- Befestigungsmaterial

Urinal-Rohbauset elektronisch/mechanisch



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 261	1	2	

Verwendungszweck

- Urinal-UP-Rohbauset zum Ein- und Ausmauern vor/in Massivwand
- zur Kombination mit elektronischem oder mechanischem UP-Urinal-Spülsystem

Eigenschaften

- Abmessung 130 x 110 x 50 mm
- Material: Kunststoff/Messing
- Wasseranschluss oben mittig
- Elektroanschluss vorbereitet
- Betriebsdruck 0,2 – 10 bar
- Durchfluss 0,3 l/Sek. bei 1 bar bis 0,5 l/Sek. bei 2 bar Fließdruck

Lieferumfang

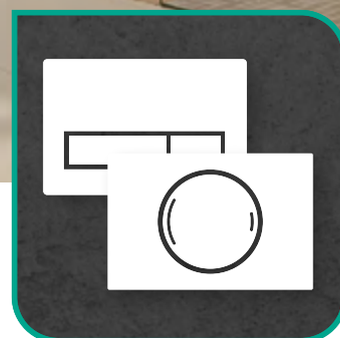
- UP-Gehäuse für MEPA-Urinalsteuerungen Sanicontrol, mit Wasseranschluss G 1/2 A oben am UP-Gehäuse
- Wasserstrecke G 3/4 mit Kugelhahn, zur Vorabspernung, vormontiert im UP-Gehäuse
- Anschlussklemme für Elektroanschluss 230 VAC oben im UP-Gehäuse
- Bauschutz Serviceöffnung, ablängbar, 130 x 110 x 30 mm, werkzeuglos montierbar
- UP-Anschlussrohr ø 32 mm, PVC, 340 mm Länge, ablängbar
- Wandscheibe G 1/2 A
- Urinaleinlaufdichtung ø 35 mm
- Messing Urinaleinlaufgarnitur 55 mm Länge, ablängbar

Zubehör

Zubehör	Seite
• Steuerungen Sanicontrol MEPAorbit IR	210 / 211
• Steuerungen Sanicontrol 925 IR	212 / 213
• Steuerungen Sanicontrol 825 IR	214 / 215
• UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAorbit	189 / 190
• UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAzero	189
• UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAdrop	191

Betätigungsplatten

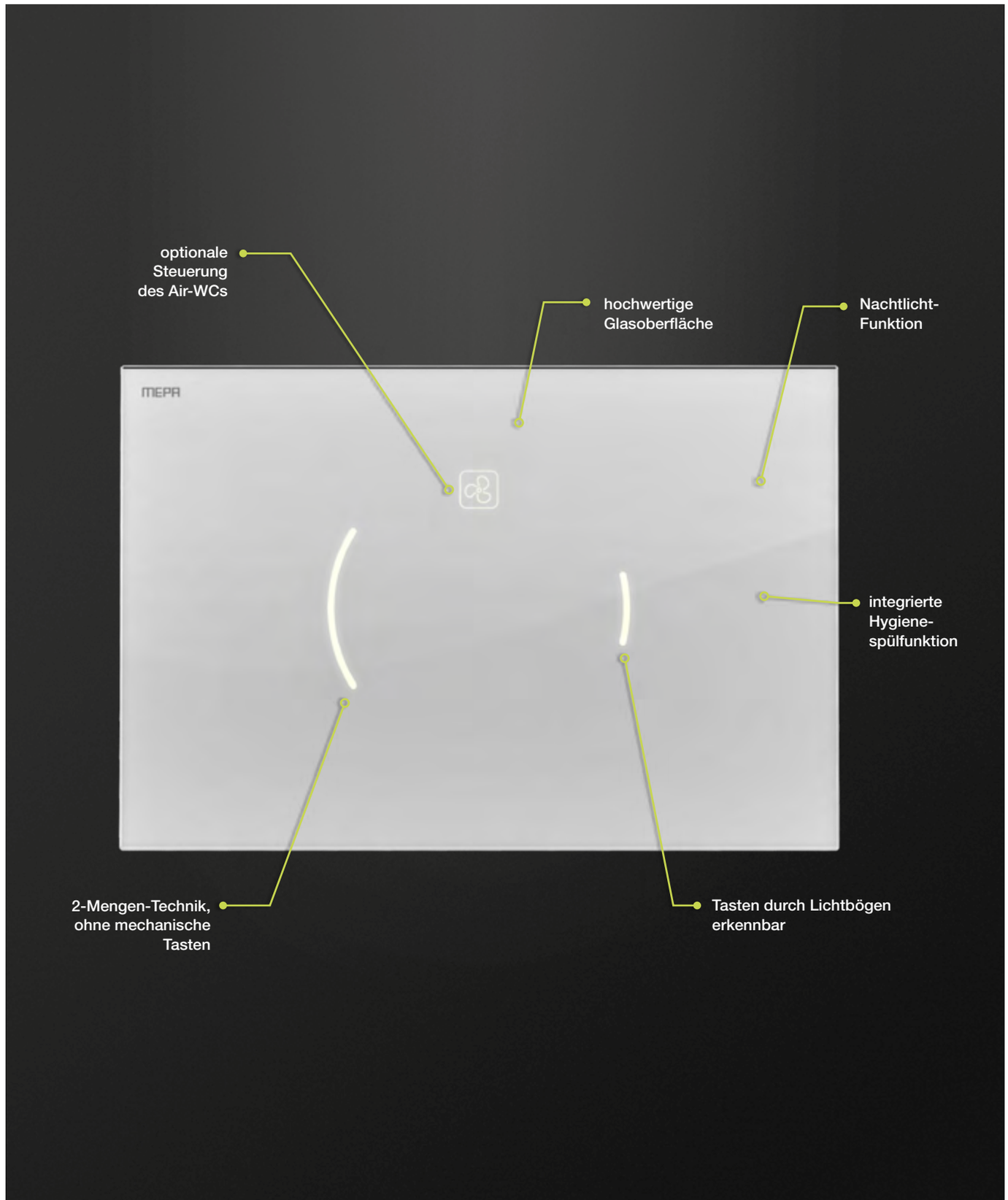
Systemtechnik für Spülsysteme



	Seite
WC-Betätigungsplatten.....	164
Zubehör für WC-Betätigungsplatten	183
Urinal-UP-Druckspüler	189

MEPA Zero Lumo

Hochmoderne Designsteuerung



Welche Funktionen hat die Zero Lumo?

Die Betätigungsplatte MEPA Zero Lumo ist eine IR-sensorgesteuerte Betätigungsplatte. Die elektronische WC-Betätigung mit 2-Mengen-Technik hat keine mechanische Tasten, sondern Lichtsegmente, die die Näherungsfelder für die kleine und große Spülmenge sowie für die Aktivierung der Air-WC Funktion* anzeigen. Die Bedienung der Grundfunktionen erfolgt direkt über die Betätigungsplatte. Die MEPA Zero Lumo verfügt darüber hinaus über viele weitere Funktionen, die mithilfe der mitgelieferten IR-Fernbedienung eingestellt werden können:

Spülmenge

Sie können die Spülmenge anpassen, um ein optimales Ausspülen der Keramik zu erreichen oder um Überspritzen zu verhindern.

Auto-Spülen

Das Auto-Spülen wird ausgelöst, falls ein Benutzer nach Verlassen des WC nicht innerhalb von 20 Sekunden selbsttätig spült. Diese Funktion kann aktiviert oder deaktiviert werden.

Hygienespülung

Die automatische Hygienespülung veranlasst in regelmäßigen Abständen Spülungen, um Stagnationswasser im Leitungssystem zu vermeiden. Bei der Hygienespülung können Sie den Zeitpunkt der Spülung, die Anzahl der Spülungen und die Dauer zwischen den Intervallen einstellen. Diese Funktion kann aktiviert oder deaktiviert werden.

Geruchsabsaugung

Die Geruchsabsaugung kann wahlweise manuell oder automatisch ausgelöst werden. Zur manuellen Auslösung wird das Lüftersymbol auf der Betätigungsplatte berührt. Die automatische Auslösung des Lüfters übernimmt die Infrarot-Erfassung. Für beide Auslösemöglichkeiten können Lüfterleistung und Lüfternachlaufzeit angepasst werden. Diese Funktion kann aktiviert oder deaktiviert werden.

Reinigungsfunktion

Sie können die Tasten auf der Betätigungsplatte für die Dauer von 2 Minuten sperren, um das Auslösen von Spülung und Geruchsabsaugung während der Reinigung zu verhindern.

Nachtlicht

Das Nachtlicht wird je nach Umgebungshelligkeit automatisch ein- bzw. ausgeschaltet. Diese Funktion kann aktiviert oder deaktiviert werden.

Kindersicherung

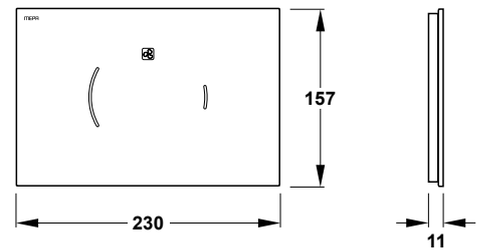
Wird die Spülung auf der Betätigungsplatte innerhalb von 2 Minuten fünf Mal ausgelöst, werden die Tasten automatisch ausgeblendet, um die Betätigungsplatte zu sperren. Nach Ablauf von 2 Minuten ist die Betätigungsplatte wieder voll funktionsfähig. Diese Funktion kann aktiviert oder deaktiviert werden.

Personenerfassung

Mit der Funktion Personenerfassung wird der Aktionsradius der Betätigungsplatte eingestellt. Die Bedienelemente leuchten auf, sobald eine Person in den Erfassungsbereich der Betätigungsplatte tritt.

Die Größe des Erfassungsbereichs kann verändert werden, um diesen an unterschiedliche Raumverhältnisse optimal anzupassen.

MEPA Zero Lumo mit Design-Oberfläche 2-Mengen-Spültechnik



» Auf einen Blick:

- innovative Spülauslösung ohne mechanische Tasten
- Steuerung der Geruchsabsaugung bei Air-WCs
- fliesenbündige oder aufliegende Montage

Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	PG	EP/St.
421 870	 Glas Weiß	1	2	

Verwendungszweck

- zur manuellen oder automatischen Spülauslösung bei MEPA UP-Spülkästen
- zur manuellen oder automatischen Lüfterauslösung von MEPA Air-WCs

Eigenschaften

- Material: Glas / Kunststoff
- 2-Mengen-Technik
- Abmessungen 230 x 157 x 11 mm
- Betätigung von vorne
- für aufgesetzte oder fliesenbündige Montage
- Betätigungsplatte ohne mechanische Tasten
- Tasten durch Lichtbögen erkennbar
- Tastenbeleuchtung aktiviert sich beim Herantreten
- Tastenbeleuchtung Farbe Weiß
- manuelle oder automatische Spülung
- 2-Mengen-Spülung bei Einstellung manuelle Spülauslösung
- große und kleine Spülmenge getrennt einstellbar
- 1-Mengen-Spülung bei Einstellung automatische Spülauslösung
- potentialfreier Anschlusskontakt für manuelle Spülauslösung per E-Taster
- manuelle oder automatische Lüfterauslösung bei MEPA Air-WC
- Lüfterleistung 6-stufig regelbar
- Lüfternachlaufzeit 3-stufig einstellbar: 1 Min. / 3 Min. / Aus
- Kindersicherungsfunktion: Spülstopp bei mehrmaligem schnellen Spülen hintereinander
- Nachtlichtfunktion: Stärke der Tastenbeleuchtung wird in Abhängigkeit vom Umgebungslicht geregelt
- Reinigungsstopp: automatische Spülauslösung zur Reinigung der Betätigungsplatte abschaltbar
- Hygienespülfunktion: Intervallzeit einstellbar von 24 – 240 h (in 24 h-Schritten), einstellbare Spülanzahl von 1 – 10 Spülungen je Hygienespülungsintervall

- Notbetriebsfunktion über Batterie, bis zu 10 Spülauslösungen sind möglich
- LowBatt-Anzeige
- manuelle Bedienung über kapazitive Oberfläche
- automatische Bedienung über Infrarot-Näherungselektronik
- Schutzart IP44
- IR-Ansprechbereich einstellbar
- verwechslungssichere Steckeranschlüsse
- 230/24 Volt Netzbetrieb

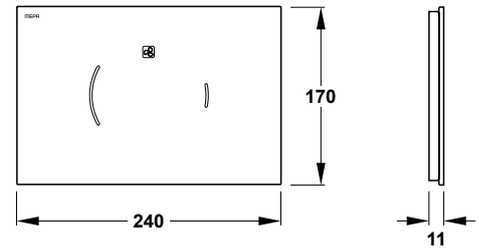
Lieferumfang

- Hubmechanik mit Servo-Motor zur Anhebung des Ablaufventils
- IR-Fernbedienung zur Einstellung aller Funktionen
- Befestigungsrahmen
- 1 Drückerstange
- 2 Distanzbolzen
- Sauger zur Demontage Betätigungsplatte
- Lithiumbatterie 6 Volt Typ CRP2
- Befestigungsmaterial

Hinweise

- nicht geeignet für UP-Spülkasten Typ B31 und Typ E31
- Montage fliesenbündig nur in Verbindung mit Einbaurahmen Betätigungsplatten Typ II
- materialbedingt können die Maße der Betätigungsplatte mit Glasoberfläche leicht variieren
- Netzbetrieb für MEPA Air-WCs über Netzanschluss des Air-WCs
- Netzbetrieb für Sanicontrol-Spülkasten über externes UP-Netzgerät (nicht im Lieferumfang enthalten, Art.-Nr. 718 376)

MEPA Zero Lumo mit Design-Oberfläche 2-Mengen-Spültechnik für teileingelassene Montage



» Auf einen Blick:

- innovative Spülauslösung ohne mechanische Tasten
- Steuerung der Geruchsabsaugung bei Air-WCs
- teileingelassene Montage

Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	PG	EP/St.
421 871	 Glas Weiß	1	2	

Verwendungszweck

- zur manuellen oder automatischen Spülauslösung bei MEPA UP-Spülkästen
- zur manuellen oder automatischen Lüfterauslösung von MEPA Air-WCs

Eigenschaften

- Material: Glas / Kunststoff
- 2-Mengen-Technik
- Abmessungen 240 x 170 x 11 mm
- Betätigung von vorne
- für teileingelassene Montage
- Betätigungsplatte ohne mechanische Tasten
- Tasten durch Lichtbögen erkennbar
- Tastenbeleuchtung aktiviert sich beim Herantreten
- Tastenbeleuchtung Farbe Weiß
- manuelle oder automatische Spülung
- 2-Mengen-Spülung bei Einstellung manuelle Spülauslösung
- große und kleine Spülmenge getrennt einstellbar
- 1-Mengen-Spülung bei Einstellung automatische Spülauslösung
- potentialfreier Anschlusskontakt für manuelle Spülauslösung per E-Taster
- manuelle oder automatische Lüfterauslösung bei MEPA Air-WC
- Lüfterleistung 6-stufig regelbar
- Lüfternachlaufzeit 3-stufig einstellbar: 1 Min. / 3 Min. / Aus
- Kindersicherungsfunktion: Spülstopp bei mehrmaligem schnellen Spülen hintereinander
- Nachtlichtfunktion: Stärke der Tastenbeleuchtung wird in Abhängigkeit vom Umgebungslicht geregelt
- Reinigungsstopp: automatische Spülauslösung zur Reinigung der Betätigungsplatte abschaltbar
- Hygienespülfunktion: Intervallzeit einstellbar von 24 – 240 h (in 24 h-Schritten), einstellbare Spülanzahl von 1 – 10 Spülungen je Hygienespülungsintervall

- Notbetriebsfunktion über Batterie, bis zu 10 Spülauslösungen sind möglich
- LowBatt-Anzeige
- manuelle Bedienung über kapazitive Oberfläche
- automatische Bedienung über Infrarot-Näherungselektronik
- Schutzart IP44
- IR-Ansprechbereich einstellbar
- verwechslungssichere Steckeranschlüsse
- 230/24 Volt Netzbetrieb

Lieferumfang

- Hubmechanik mit Servo-Motor zur Anhebung des Ablaufventils
- IR-Fernbedienung zur Einstellung aller Funktionen
- Befestigungsrahmen
- 1 Drückerstange
- 2 Distanzbolzen
- Sauger zur Demontage Betätigungsplatte
- Lithiumbatterie 6 Volt Typ CRP2
- Befestigungsmaterial

Hinweise

- nicht geeignet für UP-Spülkasten Typ B31 und Typ E31
- Montage teileingelassen nur in Verbindung mit einem Einbaurahmen Betätigungsplatten Typ I
- materialbedingt können die Maße der Betätigungsplatte mit Glasoberfläche leicht variieren
- Netzbetrieb für MEPA Air-WCs über Netzanschluss des Air-WCs
- Netzbetrieb für Sanicontrol-Spülkasten über externes UP-Netzgerät (nicht im Lieferumfang enthalten, Art.-Nr. 718 376)

WC-Betätigungsplatten

Schmuckstücke für das Traumbad

MEPAzero

Wahl der kleinen und großen Spülmenge mit nur einer Taste

Chromring als optischer Blickfang



erhältlich in 9
Oberflächendesigns

Produkte ab Seite 170

MEPAorbit

austauschbare
Designtasten

wahlweise 1- oder
2-Mengen-Technik



erhältlich in 11
Oberflächendesigns

Produkte ab Seite 173

MEPAsun

klassisches Design,
organisch ausgeformt

wahlweise 1- oder
2-Mengen-Technik



erhältlich in 5
Oberflächendesigns

Produkte ab Seite 181

Welche MEPA-Betätigungsplatten passen auf welche MEPA-Spülkästen?

Die aktuell lieferbare Generation der MEPA UP-Spülkästen Sanicontrol ist so konzipiert, dass alle für diese UP-Spülkästen angebotenen Betätigungsplatten genutzt werden können. Es passt also jede MEPA-Betätigungsplatte auf jeden UP-Spülkasten.

Je nach UP-Spülkastentyp (A31 / B31 oder E31) ist es jedoch möglich, dass nicht jede Betätigungsplatte in jeder der möglichen Installationsvarianten (aufgesetzt, teileingelassen oder fliesenbündig) eingesetzt werden kann. Hier ist es wichtig die Informationen zur Kombination des jeweiligen WC-Elementes mit einer der MEPA-Betätigungsplatten zu beachten.

Für die ausgelaufenen, älteren Generationen der MEPA UP-Spülkästen liefert die Ersatzteilübersicht des jeweiligen Spülkastentyps auch die Angabe welche MEPA-Betätigungsplatten kompatibel sind (siehe hierfür MEPA Ersatzteilkatalog).

Zur Identifizierung des vorhandenen Spülkastens und damit der passenden Ersatzteile haben wir eine eigene App entwickelt.

Die "MEPA Service-App" ist im Google Playstore und im Apple App-Store kostenlos verfügbar.

Oder nutzen Sie die Web-App auf unserer Website unter www.mepa.de/app.

Passendes Design für WC und Urinal

Mit MEPAzero und MEPAorbit stehen Ihnen ganzheitliche Design-Serien für WC und Urinal zur Verfügung, von der WC-Betätigung über den manuellen UP-Druckspüler bis hin zur IR-Steuerung. Die Urinal-Betätigungen können ideal mit einer der WC-Betätigungen kombiniert werden.



Produkte ab Seite 189



Produkte ab Seite 210

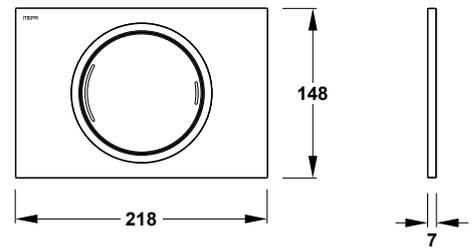
Austauschbare Tasten der MEPAorbit

Die Betätigungen MEPAorbit mit Glas-Oberfläche in Weiß, Schwarz oder Silber können – alternativ zu der eleganten Standard Ausführung mit hochwertiger Glas-Taste – auch mit einer Design-Taste in Edelstahl oder Glanzchrom kombiniert werden. Die Variation der Materialien unterstreicht zusätzlich die Wertigkeit der edlen Betätigungen. Die MEPAorbit Steel mit Edelstahl-Oberfläche und -Taste kann alternativ mit der Taste in Glanzchrom bestückt werden.



Produkt auf Seite 177

MEPAzero 2-Mengen-Spültechnik



» Auf einen Blick:

- kompatibel mit allen MEPA UP-Spülkästen
- innovatives Bedienkonzept mit nur einer Taste
- fliesenbündige oder aufliegende Montage

Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	PG	EP/St.
421 850	 Weiß	1	2	
421 851	 Manhattan	1	2	
421 852	 Pergamon	1	2	
421 863	 Brillant Schwarz	1	2	
421 853	 Mattchrom	1	2	
421 858	 Glanzchrom	1	2	

Verwendungszweck

- zur mechanischen WC-Spülauslösung bei MEPA UP-Spülkästen

Eigenschaften

- Material: Kunststoff
- 2-Mengen-Technik
- Abmessungen 218x148x7 mm
- Betätigung von vorne oder von oben
- für aufgesetzte oder fliesenbündige Montage

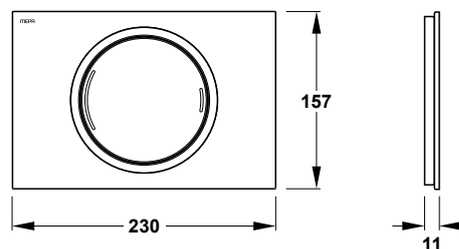
Lieferumfang

- Befestigungsrahmen
- 2 Drückerstangen
- 2 Distanzbolzen
- Befestigungsmaterial

Hinweis

- Montage fliesenbündig nur in Verbindung mit einem Einbaurahmen Betätigungsplatten Typ I (Art.-Nr. 421 900, 421 901)

MEPAzero mit Design-Oberfläche 2-Mengen-Spültechnik



» Auf einen Blick:

- hochwertige Glasoberfläche
- innovatives Bedienkonzept mit nur einer Taste
- fliesenbündige oder aufliegende Montage

Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	PG	EP/St.
421 854	 Glas Weiß	1	2	
421 855	 Glas Schwarz	1	2	
421 856	 Glas Silber	1	2	

Verwendungszweck

- zur mechanischen WC-Spülauslösung bei MEPA UP-Spülkästen

Eigenschaften

- Material: Glas / Kunststoff
- 2-Mengen-Technik
- Abmessungen 230 x 157 x 11 mm
- Betätigung von vorne
- für aufgesetzte oder fliesenbündige Montage

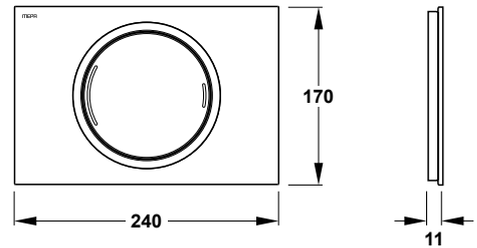
Lieferumfang

- Befestigungsrahmen
- 2 Drückerstangen
- 2 Distanzbolzen
- Befestigungsmaterial

Hinweise

- nicht geeignet für UP-Spülkasten Typ B31
- Montage fliesenbündig nur in Verbindung mit Einbaurahmen Betätigungsplatten Typ II (Art.-Nr. 421 903, 421 904)
- materialbedingt können die Maße der Betätigungsplatte mit Glasoberfläche leicht variieren

MEPAzero mit Design-Oberfläche 2-Mengen-Spültechnik für teileingelassene Montage



» Auf einen Blick:

- hochwertige Glasoberfläche
- innovatives Bedienkonzept mit nur einer Taste
- teileingelassene Montage

Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	PG	EP/St.
421 857	 Glas Weiß	1	2	
421 860	 Glas Schwarz	1	2	
421 861	 Glas Silber	1	2	

Verwendungszweck

- zur mechanischen WC-Spülauslösung bei MEPA UP-Spülkästen

Eigenschaften

- Material: Glas / Kunststoff
- 2-Mengen-Technik
- Abmessungen 240 x 170 x 11 mm
- Betätigung von vorne
- für teileingelassene Montage

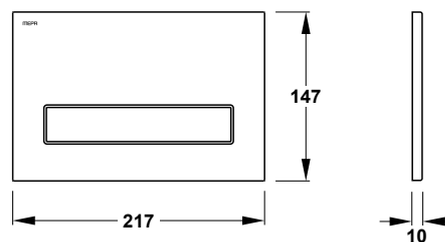
Lieferumfang

- Befestigungsrahmen
- 2 Drückerstangen
- 2 Distanzbolzen
- Befestigungsmaterial

Hinweise

- nicht geeignet für UP-Spülkasten Typ B31
- Montage teileingelassen nur in Verbindung mit einem Einbaurahmen Betätigungsplatten Typ I (Art.-Nr. 421 900, 421 901)
- materialbedingt können die Maße der Betätigungsplatte mit Glasoberfläche leicht variieren

MEPAorbit 1-Mengen-Spültechnik



» Auf einen Blick:

- kompatibel mit allen MEPA UP-Spülkästen
- zeitloses Design
- fliesenbündige oder aufliegende Montage

Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
421 801	 Weiß	1	10	2	
421 803	 Manhattan	1	10	2	
421 807	 Pergamon	1	10	2	
421 809	 Mattchrom	1	10	2	
421 811	 Glanzchrom	1	10	2	

Verwendungszweck

- zur mechanischen WC-Spülauslösung bei MEPA UP-Spülkästen

Eigenschaften

- Material: Kunststoff
- 1-Mengen-Technik
- Abmessungen 217 x 147 x 10 mm
- Betätigung von vorne oder von oben
- für aufgesetzte oder fliesenbündige Montage

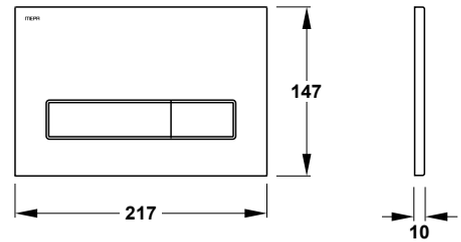
Lieferumfang

- Befestigungsrahmen
- 1 Drückerstange
- 2 Distanzbolzen
- Befestigungsmaterial

Hinweis

- Montage fliesenbündig nur in Verbindung mit einem Einbaurahmen Betätigungsplatten Typ I (Art.-Nr. 421 900, 421 901)

MEPAorbit 2-Mengen-Spültechnik



» Auf einen Blick:

- kompatibel mit allen MEPA UP-Spülkästen
- wassersparende 2-Mengen Spültechnik
- fliesenbündige oder aufliegende Montage

Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
421 800	 Weiß	1	10	2	
421 802	 Manhattan	1	10	2	
421 806	 Pergamon	1	10	2	
421 866	 Schwarz Matt	1	10	2	
421 864	 Brillant Schwarz	1	10	2	
421 808	 Mattchrom	1	10	2	
421 810	 Glanzchrom	1	10	2	

Verwendungszweck

- zur mechanischen WC-Spülauslösung bei MEPA UP-Spülkästen

Eigenschaften

- Material: Kunststoff
- 2-Mengen-Technik
- Abmessungen 217 x 147 x 10 mm
- Betätigung von vorne oder von oben
- für aufgesetzte oder fliesenbündige Montage

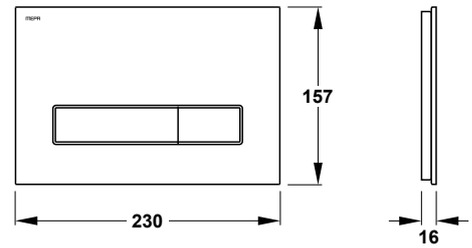
Lieferumfang

- Befestigungsrahmen
- 2 Drückerstangen
- 2 Distanzbolzen
- Befestigungsmaterial

Hinweise

- Montage fliesenbündig nur in Verbindung mit einem Einbaurahmen Betätigungsplatten Typ I (Art.-Nr. 421 900, 421 901)
- bei Betätigungsplatten MEPAorbit Brillant Schwarz (Art.-Nr. 421 864) Tasten in Glanzchrom

MEPAorbit mit Design-Oberfläche 2-Mengen-Spültechnik



» Auf einen Blick:

- wassersparende 2-Mengen Spültechnik
- austauschbare Design-Tasten
- fliesenbündige oder aufliegende Montage

Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	PG	EP/St.
421 844	 Glas Weiß	1	2	
421 848	 Glas Schwarz	1	2	
421 846	 Glas Silber	1	2	
421 828	 Steel	1	2	

Verwendungszweck

- zur mechanischen WC-Spülauslösung bei MEPA UP-Spülkästen

Eigenschaften

- Material: Glas bzw. Edelstahl / Kunststoff
- 2-Mengen-Technik
- Abmessungen 230 x 157 x 11 mm
- Betätigung von vorne
- für aufgesetzte oder fliesenbündige Montage

Lieferumfang

- Befestigungsrahmen
- 2 Drückerstangen
- 2 Distanzbolzen
- Befestigungsmaterial

Zubehör

- MEPAorbit Tasten

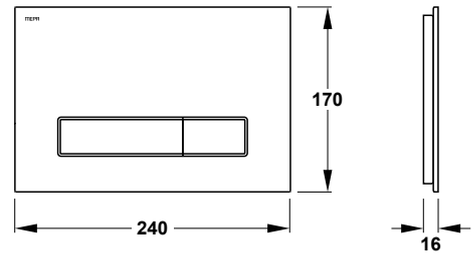
Seite

177

Hinweise

- nicht geeignet für UP-Spülkasten Typ B31
- Montage fliesenbündig nur in Verbindung mit Einbaurahmen Betätigungsplatten Typ II (Art.-Nr. 421 903, 421 904)
- materialbedingt können die Maße der Betätigungsplatte mit Glasoberfläche leicht variieren

MEPAorbit mit Design-Oberfläche 2-Mengen-Spültechnik für teileingelassene Montage



» Auf einen Blick:

- wassersparende 2-Mengen Spültechnik
- austauschbare Design-Tasten
- teileingelassene Montage

Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	PG	EP/St.
421 845	 Glas Weiß	1	2	
421 849	 Glas Schwarz	1	2	
421 847	 Glas Silber	1	2	
421 829	 Steel	1	2	

Verwendungszweck

- zur mechanischen WC-Spülauslösung bei MEPA UP-Spülkästen

Eigenschaften

- Material: Glas bzw. Edelstahl / Kunststoff
- 2-Mengen-Technik
- Abmessungen 240 x 170 x 16 mm
- Betätigung von vorne
- für teileingelassene Montage

Lieferumfang

- Befestigungsrahmen
- 2 Drückerstangen
- 2 Distanzbolzen
- Befestigungsmaterial

Zubehör

- MEPAorbit Tasten

Seite

177

Hinweise

- nicht geeignet für UP-Spülkasten Typ B31
- Montage teileingelassen nur in Verbindung mit einem Einbaurahmen Betätigungsplatten Typ I (Art.-Nr. 421 900, 421 901)
- materialbedingt können die Maße der Betätigungsplatte mit Glasoberfläche leicht variieren

MEPAorbit Tasten


» Auf einen Blick:

- für individuelle Farb- und Material-Kombinationen
- hochwertige Tasten in attraktiven Design-Oberflächen

Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	PG	EP/St.
421 833	 Steel	1	2	
421 834	 Glanzchrom	1	2	

Verwendungszweck

- zum Austausch der 2-Mengen-Betätigungstasten einer MEPAorbit Betätigungsplatte Designoberfläche Glas oder Steel

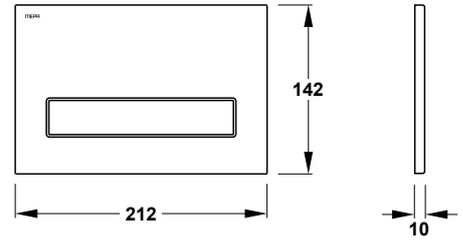
Lieferumfang

- Tastensatz 2-Mengen-Technik

Eigenschaften

- Material: Edelstahl / Kunststoff

MEPAorbit vandalensicher 1-Mengen-Spültechnik



» Auf einen Blick:

- kompatibel mit allen MEPA UP-Spülkästen
- vandalensicher
- fliesenbündige oder aufliegende Montage

Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	PG	EP/St.
421 826	 Edelstahl gebürstet	1	2	

Verwendungszweck

- zur mechanischen WC-Spülauslösung bei MEPA UP-Spülkästen
- vandalensicher, verschraubbar

Eigenschaften

- Material: Edelstahl
- 1-Mengen-Technik
- Abmessungen 212 x 142 x 10 mm
- Betätigung von vorne oder von oben
- für aufgesetzte oder fliesenbündige Montage

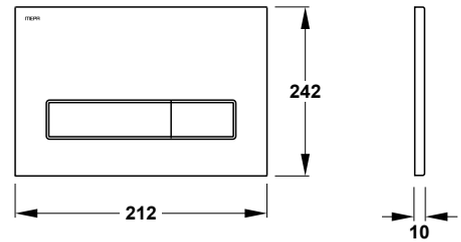
Lieferumfang

- Befestigungsrahmen
- 1 Drückerstange
- 2 Distanzbolzen
- Befestigungsmaterial

Hinweis

- nicht geeignet zur Kombination mit einem Einbaurahmen Betätigungsplatten

MEPAorbit vandalensicher 2-Mengen-Spültechnik



» Auf einen Blick:

- wassersparende 2-Mengen Spültechnik
- vandalensicher
- fliesenbündige oder aufliegende Montage

Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	PG	EP/St.
421 825	 Edelstahl gebürstet	1	2	

Verwendungszweck

- zur mechanischen WC-Spülauslösung bei MEPA UP-Spülkästen
- vandalensicher, verschraubbar

Eigenschaften

- Material: Edelstahl
- 2-Mengen-Technik
- Abmessungen 212 x 142 x 10 mm
- Betätigung von vorne oder von oben
- für aufgesetzte oder fliesenbündige Montage

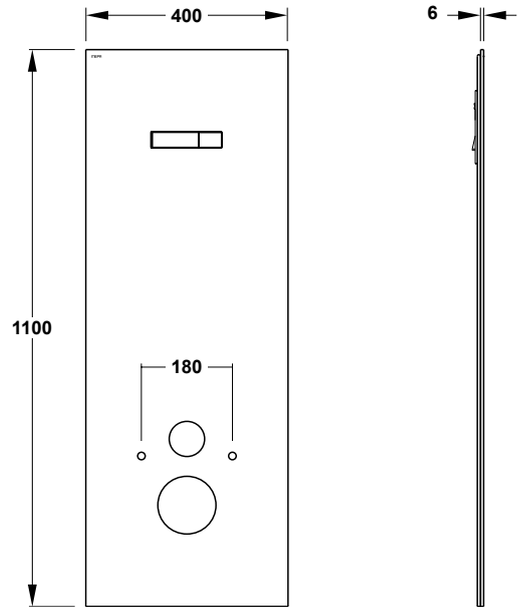
Lieferumfang

- Befestigungsrahmen
- 2 Drückerstangen
- 2 Distanzbolzen
- Befestigungsmaterial

Hinweis

- nicht geeignet zur Kombination mit einem Einbaurahmen
- Betätigungsplatten

MEPA Mondo Flächenbetätigung



Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	PG	EP/St.
421 920	 Glas Weiß	1	2	

Verwendungszweck

- zur mechanischen WC-Spülauslösung bei MEPA UP-Spülkästen

Eigenschaften

- Material: Glas
- 2-Mengen-Technik
- Abmessungen 400 x 1100 x 6 mm
- Betätigung von vorne

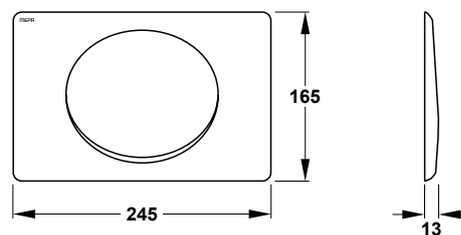
Lieferumfang

- Befestigungsrahmen
- 2 Glasplattenhalter
- 2 Drückerstangen
- 2 Distanzbolzen
- 1 Schalldämmmatte 395 x 420 x 6 mm
- Befestigungsmaterial

Hinweise

- Montage nur in Verbindung mit nextVIT WC-Element Mondo (Art.-Nr. 514 809) oder nextVIT Air-WC-Element Mondo (Art.-Nr. 514810) möglich
- materialbedingt können die Maße der Betätigungsplatte mit Glasoberfläche leicht variieren

MEPAsun Start/Stop-Spültechnik



» Auf einen Blick:

- kompatibel mit allen MEPA UP-Spülkästen
- bedarfsgerechte Start/Stop-Spültechnik
- aufliegende Montage

Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
421 661	 Weiß	1	10	2	
421 663	 Manhattan	1	10	2	
421 667	 Pergamon	1	10	2	
421 669	 Mattchrom	1	10	2	

Verwendungszweck

- zur mechanischen WC-Spülauslösung bei MEPA UP-Spülkästen

Eigenschaften

- Material: Kunststoff
- Start-Stop-Technik
- Abmessungen 245 x 165 x 13 mm
- Betätigung von vorne

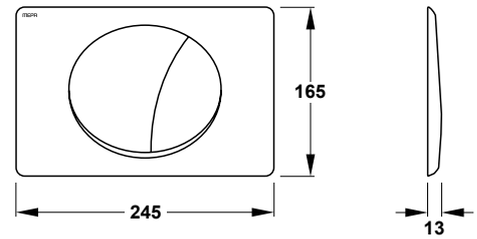
Lieferumfang

- Befestigungsrahmen
- 1 Drückerstange
- 2 Distanzbolzen
- Befestigungsmaterial

Hinweis

- bei UP-Spülkasten Typ B31 Betätigung nur von vorne

MEPAsun 2-Mengen-Spültechnik



» Auf einen Blick:

- kompatibel mit allen MEPA UP-Spülkästen
- wassersparende 2-Mengen Spültechnik
- aufliegende Montage

Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	VE 2	PG	EP/St.
421 660	 Weiß	1	10	2	
421 662	 Manhattan	1	10	2	
421 666	 Pergamon	1	10	2	
421 668	 Mattchrom	1	10	2	
421 670	 Glanzchrom	1	10	2	

Verwendungszweck

- zur mechanischen WC-Spülauslösung bei MEPA UP-Spülkästen

Eigenschaften

- Material: Kunststoff
- 2-Mengen-Technik
- Abmessungen 245 x 165 x 13 mm
- Betätigung von vorne

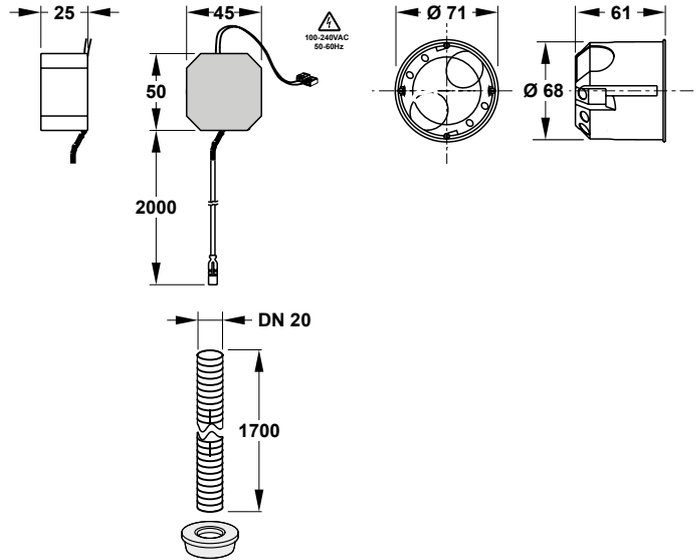
Lieferumfang

- Befestigungsrahmen
- 2 Drückerstangen
- 2 Distanzbolzen
- Befestigungsmaterial

Hinweis

- bei UP-Spülkasten Typ B31 Betätigung nur von vorne

WC-Rohbausset für Zero Lumo



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 376	1	2	

- Verwendungszweck**
- zur Spannungsversorgung der WC-Betätigungsplatte MEPA Zero Lumo
 - zur UP-Montage in Vorwandinstallation oder zum Ein- und Ausmauern

- Eigenschaften**
- Transformation der Netzspannung auf auf Kleinspannung: 230 VAC auf 24 VDC
 - Schutzart IP 20

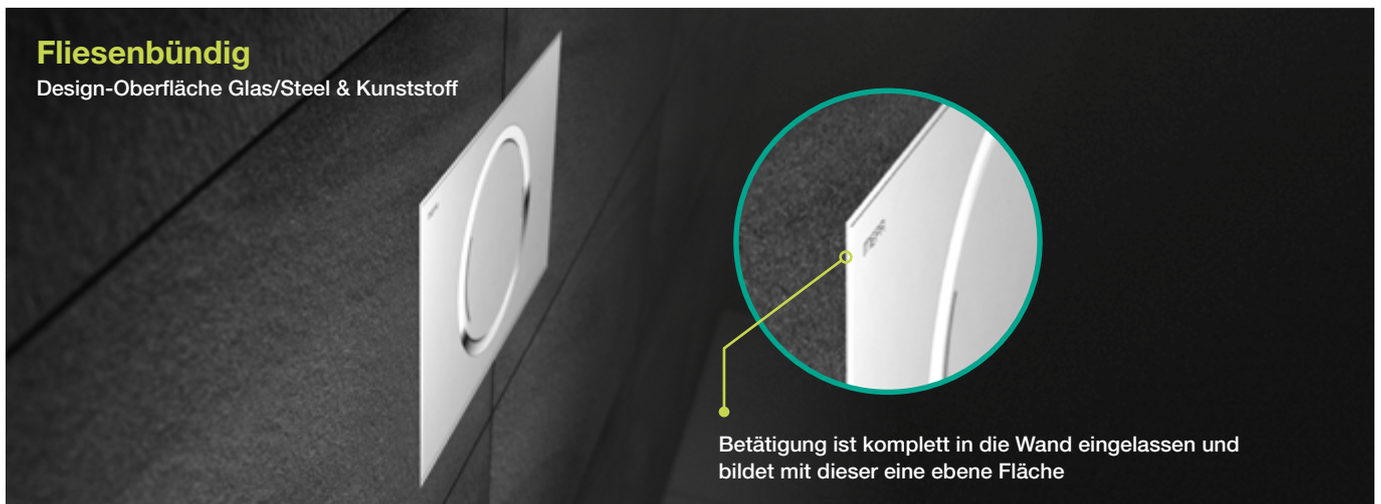
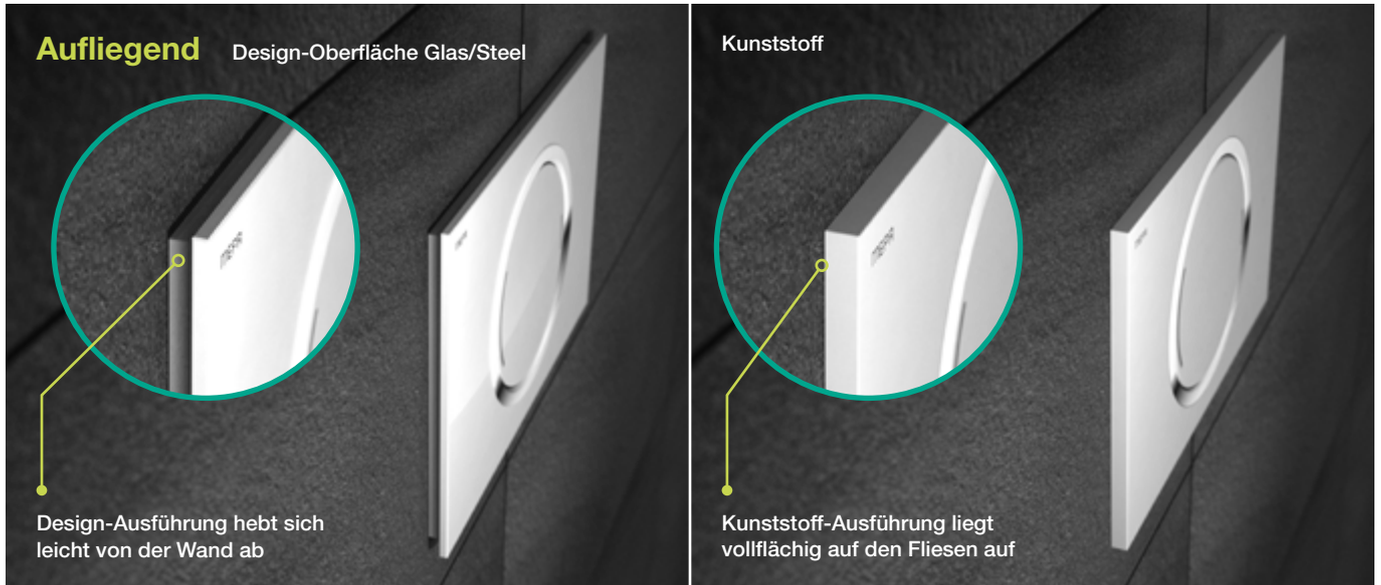
- Lieferumfang**
- 1 Netzgerät mit VDE-Sicherheitstransformator 230 VAC/24 VDC, mit Anschlusskabel 2000 mm Länge, für Anschluss an WC-Elektronik
 - 1 UP-Dose für Bohrloch D 68 mm, für Trockenbau, für Plattenstärke 7 – 35 mm, mit Gehäusedeckel in Farbe weiß
 - 1 Leerrohr DN 20, 1700 mm Länge
 - 1 Installationsstopfen zur Verbindung des Leerrohrs mit dem UP-Spülkasten

- Zubehör**
- | Zubehör | Seite |
|--|-----------|
| • WC-Betätigungsplatte MEPA Zero Lumo | 166 / 167 |
| • Sanicontrol Verlängerungskabel, Länge 1500 mm (Art.-Nr. 718 653) | 183 |

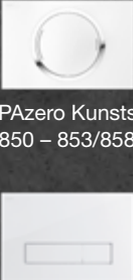
- Hinweise**
- wird nicht benötigt bei Installation in Verbindung mit einem MEPA Air-WC
 - der Abstand zwischen Netzgerät und WC-Steuerung darf einschließlich des Verlängerungskabels maximal 3,5 m betragen

Einbaumöglichkeiten der MEPA WC-Betätigungen

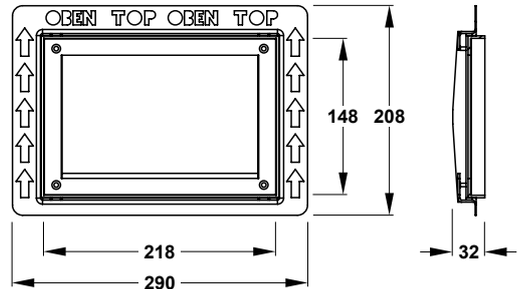
Gestaltungsfreiheit von Anfang an



Welcher Einbaurahmen für welche Einbauvariante?

Einbau	fliesenbündig	teileingelassen	aufliegend	
Betätigungsplatte	 <p>MEPAzero Kunststoff (421 850 – 853/858/863)</p> <p>MEPAorbit Kunststoff (421 801 – 811/864)</p>	 <p>MEPA Zero Lumo (421 870)</p> <p>MEPAzero Glas (421 854 – 856)</p> <p>MEPAorbit Glas (421 844/846/848)</p> <p>MEPAorbit Steel (421 828)</p>	 <p>MEPA Zero Lumo (421 871)</p> <p>MEPAzero Glas (421 857/860/861)</p> <p>MEPAorbit Glas (421 845/847/849)</p> <p>MEPAorbit Steel (421 829)</p> <p>MEPAorbit vandalensicher (421 825/826)</p>	 <p>MEPA Zero Lumo (421 870)</p> <p>MEPAzero Kunststoff & Glas</p> <p>MEPAorbit Kunststoff & Glas</p> <p>MEPAorbit vandalensicher (421 825/826)</p> <p>MEPAsun (421 660 – 421 670)</p>
Einbaurahmen	 <p>Typ I 421 900/421 901 Produkt auf Seite 186</p>	 <p>Typ II 421 903/421 904 Produkt auf Seite 187</p>	 <p>Typ I 421 900/421 901 Produkt auf Seite 186</p>	<p>nicht erforderlich</p>

Einbaurahmen MEPA-Betätigungsplatten Typ I



Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	PG	EP/St.
421 900	 Weiß	1	2	
421 901	 Glanzchrom	1	2	

Verwendungszweck

- zur fliesenbündigen Montage der MEPA-WC-Betätigungsplatten MEPAzero und MEPAorbit mit Kunststoffoberfläche
- zur teileingelassenen Montage der MEPA-WC-Betätigungsplatten MEPA Zero Lumo, MEPAzero und MEPAorbit mit Design-Oberfläche
- für Sanicontrol-UP-Spülkästen Typ A31 und E31
- geeignet für Fliesenstärken von 6 – 15 mm

Eigenschaften

- Material: Kunststoff
- tiefenverstellbarer Einbaurahmen

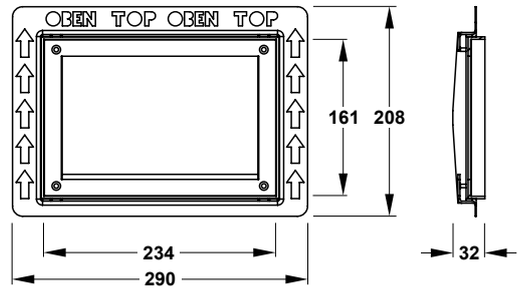
Lieferumfang

- Einbaurahmen
- Befestigungsmaterial

Hinweise

- Mindeststärke der Trockenbaubeplankung 25 mm
- nicht geeignet für UP-Spülkasten Typ B31
- nicht geeignet für Betätigungsplatte MEPAorbit vandalensicher, MEPAsun

Einbaurahmen MEPA-Betätigungsplatten Typ II



Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	PG	EP/St.
421 903	 Weiß	1	2	
421 904	 Glanzchrom	1	2	

Verwendungszweck

- zur fliesenbündigen Montage der WC-Betätigungsplatten MEPA Zero Lumo, MEPAzero und MEPAorbit mit Design-Oberfläche
- für Sanicontrol-UP-Spülkästen Typ A31 und E31
- geeignet für Fliesenstärken von 10 – 19 mm

Eigenschaften

- Material: Kunststoff
- tiefenverstellbarer Einbaurahmen

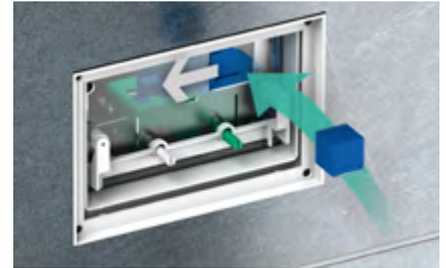
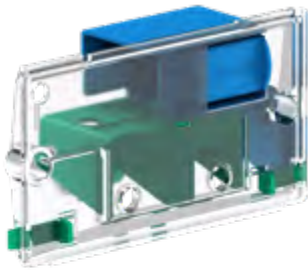
Lieferumfang

- Einbaurahmen
- Befestigungsmaterial

Hinweise

- Mindeststärke der Trockenbaubepankung 25 mm
- nicht geeignet für UP-Spülkasten Typ B31

Einwurfschacht WC-Tabs



» Auf einen Blick:

- nachrüstbar
- einfache Anwendung von Reinigungswürfeln
- kein Risiko, dass das Ablaufventil blockiert wird

Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
421 910	1	2	

Verwendungszweck

- zum Einwerfen von WC-Reinigungswürfeln in den UP-Spülkasten
- kompatibel mit UP-Spülkasten Typ A31 und B31
- geeignet zur Kombination mit allen Betätigungsplatten MEPAzero

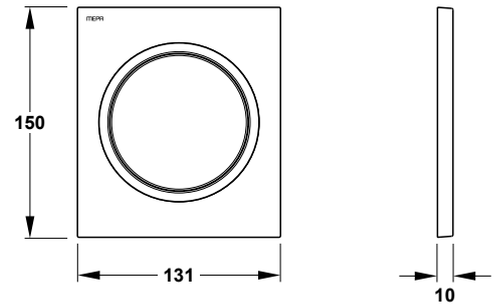
Lieferumfang

- Revisionsschutzplatte mit Einwurfschieber
- Schutztrennwand
- Startset Reinigungswürfel

Hinweise

- Herstellerfreigabe nur für Verwendung von Duo-Aktiv-Reinigungswürfeln der Marke WC Frisch von Henkel (EAN 40 150009 5974 2)
- bei UP-Spülkasten Typ B31 Betätigung nur von vorne
- nicht geeignet für MEPA UP-Spülkasten Typ E31
- nicht kombinierbar mit Air-WC-System
- nicht kombinierbar mit einer MEPA WC-Spülautomatic Sanicontrol
- nicht kombinierbar mit Betätigungsplatte MEPA Zero Lumo

MEPAzero



Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	PG	EP/St.
421 134	Weiß	1	2	
421 135	Glanzchrom	1	2	
421 136	Mattchrom	1	2	

Verwendungszweck

- zur mechanischen Urinal-Spülauslösung
- zur Unterputzmontage

Eigenschaften

- Material: Kunststoff
- Abmessungen 131 x 150 x 10 mm
- Betätigung von vorne
- Betriebsdruck 1 – 4 bar
- Spülmenge 3 l (+/- 1 l)

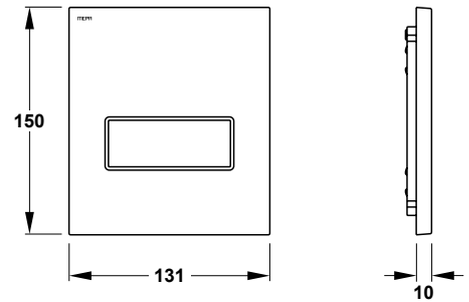
Lieferumfang

- Selbstschlusskartusche
- Befestigungsrahmen
- Befestigungsmaterial

Hinweis

- Montage in Verbindung mit MEPA nextVIT Urinal-Element (Art.-Nr. 532 012) oder MEPA Urinal-Rohbauset (Art.-Nr. 718 261)

MEPAorbit



Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	PG	EP/St.
421 130	Weiß	1	2	
421 131	Glanzchrom	1	2	
421 132	Mattchrom	1	2	

Verwendungszweck

- zur mechanischen Urinal-Spülauslösung
- zur Unterputzmontage

Eigenschaften

- Material: Kunststoff
- Abmessungen 131 x 150 x 10 mm
- Betätigung von vorne
- Betriebsdruck 1 – 4 bar
- Spülmenge 3 l (+/- 1 l)

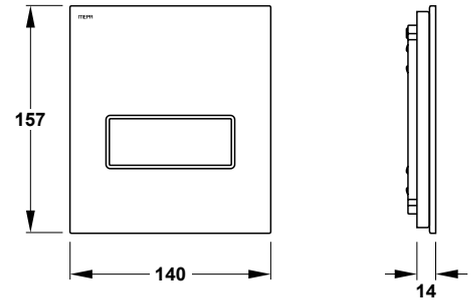
Lieferumfang

- Selbstschlusskartusche
- Befestigungsrahmen
- Befestigungsmaterial

Hinweis

- Montage in Verbindung mit MEPA nextVIT Urinal-Element (Art.-Nr. 532 012) oder MEPA Urinal-Rohbauset (Art.-Nr. 718 261)

MEPAorbit mit Design-Oberfläche



Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	PG	EP/St.
421 138	 Glas Weiß	1	2	

Verwendungszweck

- zur mechanischen Urinal-Spülauslösung
- zur Unterputzmontage

Eigenschaften

- Material: Glas / Kunststoff
- Abmessungen 140 x 157 x 14 mm
- Betätigung von vorne
- Betriebsdruck 1 – 4 bar
- Spülmenge 3 l (+/- 1 l)

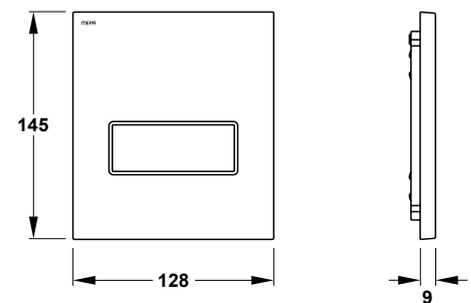
Lieferumfang

- Selbstschlusskartusche
- Befestigungsrahmen
- Befestigungsmaterial

Hinweise

- Montage in Verbindung mit MEPA nextVIT Urinal-Element (Art.-Nr. 532 012) oder MEPA Urinal-Rohbauset (Art.-Nr. 718 261)
- materialbedingt können die Maße der Betätigungsplatte mit Glasoberfläche leicht variieren

MEPAorbit Edelstahl vandalensicher



Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	PG	EP/St.
421 133	 Edelstahl gebürstet	1	2	

Verwendungszweck

- zur mechanischen Urinal-Spülauslösung
- zur Unterputzmontage

Eigenschaften

- Material: Edelstahl
- Abmessungen 128 x 145 x 9 mm
- Betätigung von vorne
- vandalensicher, verschraubbar
- Betriebsdruck 1 – 4 bar
- Spülmenge 3 l (+/- 1 l)

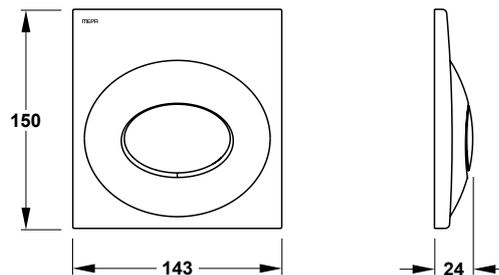
Lieferumfang

- Selbstschlusskartusche
- Befestigungsrahmen
- Befestigungsmaterial

Hinweis

- Montage in Verbindung mit MEPA nextVIT Urinal-Element (Art.-Nr. 532 012) oder MEPA Urinal-Rohbauset (Art.-Nr. 718 261)

MEPAdrop



Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	PG	EP/St.
421 120	 Weiß	1	2	
421 121	 Glanzchrom	1	2	
421 122	 Mattchrom	1	2	

Verwendungszweck

- zur mechanischen Urinal-Spülauslösung
- zur Unterputzmontage

Eigenschaften

- Material: Kunststoff
- Abmessungen 143 x 150 x 24 mm
- Betätigung von vorne
- Betriebsdruck 1 – 4 bar
- Spülmenge 3 l (+/- 1 l)

Lieferumfang

- Selbstschlusskartusche
- Befestigungsrahmen
- Befestigungsmaterial

Hinweis

- Montage in Verbindung mit MEPA nextVIT Urinal-Element (Art.-Nr. 532 012) oder MEPA Urinal-Rohbausatz (Art.-Nr. 718 261)

Sanicontrol® Elektronik

Elektronische Steuerungen für Waschtisch, Urinal und WC



	Seite
Waschtisch-Armaturen.....	194
Urinal-Steuerungen	208
Einzelanlagen	
WC-Steuerungen.....	218
barrierefreie Spülauslösung / Hygienespülung	
Zubehör	228



Edles Design – Sparsam im Verbrauch

Infrarotgesteuerte Waschtisch-Armaturen

Saniline Style



Produkte ab Seite 196

Saniline Dolphin 2



Produkte ab Seite 202

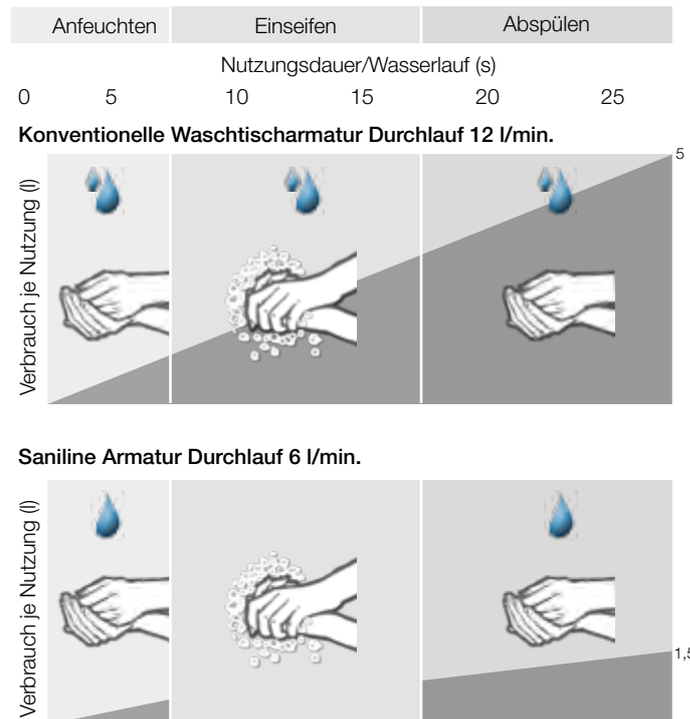
Wie sparen die Saniline Armaturen Wasser und Betriebskosten ein?

Am Waschtisch sparen Saniline-Armaturen Wasser durch sofortigen Auslaufstopp beim Einseif- und Reinigungsvorgang sowie durch eine serienmäßige Durchlaufbegrenzung. Die berührungslose Hygiene ist neben der Wirtschaftlichkeit und schnellen Amortisation auch dort von Vorteil, wo der Gesetzgeber elektronische Armaturen empfiehlt. Die kompakten, geschlossenen Formen bieten Vandalensicherheit und ein breites Einsatzspektrum.

Der Durchflussmengenbegrenzer der MEPA-Armaturen Saniline Style und Saniline Dolphin 2 verringert den Wasserdurchfluss auf maximal 6 Liter pro Minute.

Konventionelle Waschtischarmatur	Saniline Armatur
150.000 l Wasserverbrauch	45.000 l Wasserverbrauch
= 975,- €	= 292,50 € Ersparnis 70 % = 682,50 €

Berechnungsbasis: Mischwasserpreis (inkl. Warmwasser und Abwassergebühr): 6,50 €/m³, Temperatur: 35 °C, Benutzer täglich: 100, Betriebstage/Jahr: 300, Fließdruck: 3 bar, Durchflussmenge: 12 l/min., Saniline Armatur: 6 l/min. Hinweis: Bei anderen Werten als den angegeben können andere Ergebnisse zur Ersparnis möglich sein.



Welche Funktionen haben die Saniline Armaturen?

Laufzeit und Nachlaufzeit des Wasserauslaufs

Sie können die Dauer der Laufzeit während und nach einer Benutzung einstellen, um übermäßigen Wasserverbrauch zu verhindern. Nach Ablauf der eingestellten Lauf- bzw. Nachlaufzeit schaltet sich die Armatur selbstständig ab.

Ansprechbereich

Sie können den Ansprechbereich erhöhen oder verringern.

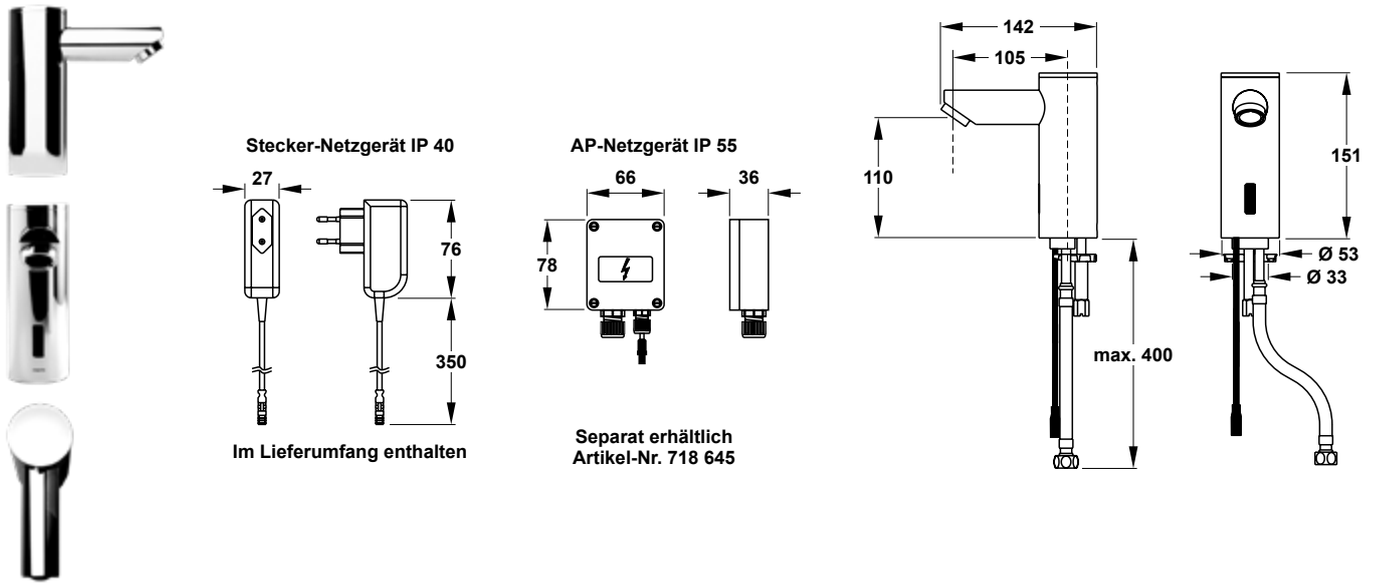
Hygienespülung

Bei aktivierter Hygienespülung wird der Wasserauslauf der Armatur in einem wählbaren Zeitintervall nach der letzten Benutzung ausgelöst. Wird innerhalb des festgelegten Zeitintervalls die Armatur mindestens einmal benutzt, wird die Hygienespülung erst wieder nach Ablauf des festgelegten Zeitintervalls ausgelöst. Der Spülintervall und die Spülmenge der Hygienespülung sind einstellbar.

Wasserauslauf und Auslaufstopp zu Reinigungszwecken

Sie können einen Wasserauslauf mit einer Dauer von 60 Sekunden zu Reinigungszwecken und zum Ausspülen von Reinigungsmitteln auslösen oder die Armatur für eine Dauer von 60 Sekunden sperren, um einen Wasserauslauf während der Reinigung zu verhindern.

Saniline Style für vorgemischtes Wasser/Kaltwasser – netzbetrieben



» Auf einen Blick:

- reduziert Wasser- und Energieverbrauch
- nachrüstbar ohne Umbauten
- vandalensicher

Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 850	1	8	

Verwendungszweck

- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur ohne Mischung
- für die Entnahme von kaltem und vorgemischtem Leitungswasser aus dem Trinkwassernetz
- Einsatzbereich: Innen

Eigenschaften

- Abmessung 142 x 151 x 53 mm
- Ausladung 105 mm
- für Lochstanzung ø 35 mm
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 – 40 mm)
- Farbe: Chromglanz
- Material: Messing
- Netzbetrieb
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- zur Standmontage
- berührungslos
- Durchflussbegrenzer 6 l/Min.
- vandalensicher
- Strahlregler M24, diebstahlgesichert
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 V
- Betriebsdruck 0,5 – 8 bar
- max. Auslauftemperatur 60 °C
- Nachlaufzeit einstellbar von 0,5 – 10 Sek. (Werkseinstellung 1 Sek.)
- automatischer Auslaufstopp einstellbar von 60 – 180 Sek. (Werkseinstellung 60 Sek.)
- zuschaltbare periodische Hygienespülung, einstellbar in 10 Intervallstufen von 24 h – 240 h

- Dauer Hygienespülung einstellbar von 30 – 120 Sek.
- Reinigungsstopp Dauer 60 Sek.
- einstellbare Funktionen über Sanicontrol-Fernbedienung SC 900: Nachlaufzeit, Auslaufstopp, Hygienespülung, Ansprechbereich
- für Edelstahlbecken geeignet
- nachrüstbar

Lieferumfang

- 1 Armatur mit integrierter Infrarot-Näherungselektronik und Magnetventil
- Befestigungsmaterial
- 1 flexibler Anschlussschlauch R 3/8", Länge 400 mm
- 1 Rückflussverhinderer
- 1 Schmutzfangsieb
- 1 Flachdichtung 3/8"
- 1 Stecker-Netzteil 230 VAC/6 VDC
- 1 Montageschlüssel für Strahlregler
- 1 Sanicontrol-Fernbedienung SC 900

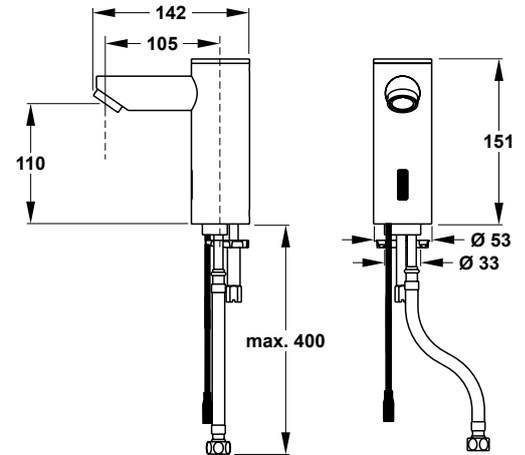
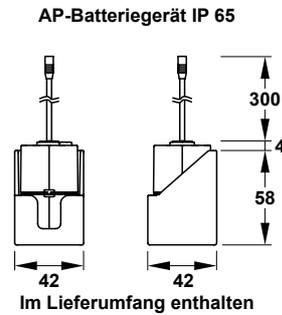
Zubehör

- | | Seite |
|---|-------|
| • Verlängerungskabel Netz-/Batteriegerät
Kabellänge 1500 mm (Art.-Nr. 718 653) | 229 |
| • AP-Netzgerät Saniline IP 55 zum Festanschluss
(Art.-Nr. 718 645) | 228 |

Hinweise

- ohne Ablaufgarnitur
- geeignet für druckfeste, elektronische Durchlauferhitzer
- nicht geeignet für druckfeste, hydraulische Durchlauferhitzer

Saniline Style für vorgemischtes Wasser/Kaltwasser – batteriebetrieben



» Auf einen Blick:

- reduziert Wasser- und Energieverbrauch
- nachrüstbar ohne Umbauten
- vandalensicher

Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 851	1	8	

Verwendungszweck

- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur ohne Mischung
- für die Entnahme von kaltem und vorgemischtem Leitungswasser aus dem Trinkwassernetz
- Einsatzbereich: Innen

Eigenschaften

- Abmessung 142 x 151 x 53 mm
- Ausladung 105 mm
- für Lochstanzung ø 35 mm
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 – 40 mm)
- Farbe: Chromglanz
- Material: Messing
- Batteriebetrieb
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- zur Standmontage
- berührungslos
- Durchflussbegrenzer 6 l/Min.
- vandalensicher
- Strahlregler M24, diebstahlgesichert
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 V
- Betriebsdruck 0,5 – 8 bar
- max. Auslauftemperatur 60 °C
- Nachlaufzeit einstellbar von 0,5 – 10 Sek. (Werkseinstellung 1 Sek.)
- automatischer Auslaufstopp einstellbar von 60 – 180 Sek. (Werkseinstellung 60 Sek.)
- zuschaltbare periodische Hygienespülung, einstellbar in 10 Intervallstufen von 24 h – 240 h

- Dauer Hygienespülung einstellbar von 30 – 120 Sek.
- Reinigungsstopp Dauer 60 Sek.
- einstellbare Funktionen über Sanicontrol-Fernbedienung SC 900: Nachlaufzeit, Auslaufstopp, Hygienespülung, Ansprechbereich
- für Edelstahlbecken geeignet
- nachrüstbar

Lieferumfang

- 1 Armatur mit integrierter Infrarot-Näherungselektronik und Magnetventil
- Befestigungsmaterial
- 1 flexibler Anschlussschlauch R 3/8", Länge 400 mm
- 1 Rückflussverhinderer
- 1 Schmutzfangsieb
- 1 Flachdichtung 3/8"
- 1 Batteriegerät 6 VDC, Schutzart IP 65 (zur Montage unter dem Waschtisch)
- 4 Batterien Typ LR6 1,5 V
- 1 Montageschlüssel für Strahlregler
- 1 Sanicontrol-Fernbedienung SC 900

Zubehör

- Verlängerungskabel Netz/-Batteriegerät
Kabellänge 1500 mm (Art.-Nr. 718 653)

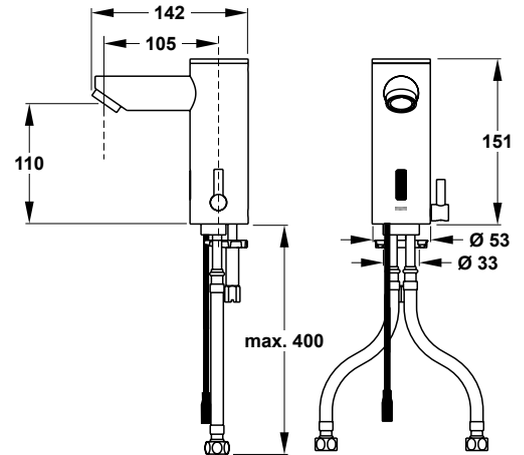
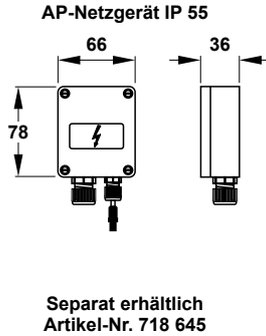
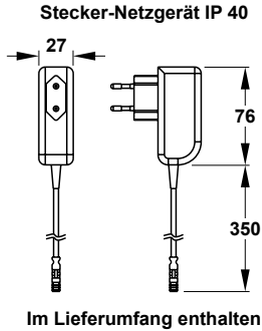
Seite

229

Hinweise

- ohne Ablaufgarnitur
- geeignet für druckfeste, elektronische Durchlauferhitzer
- nicht geeignet für druckfeste, hydraulische Durchlauferhitzer

Saniline Style für Kalt-Warmwasser – netzbetrieben



» Auf einen Blick:

- reduziert Wasser- und Energieverbrauch
- nachrüstbar ohne Umbauten
- vandalensicher

Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 855	1	8	

Verwendungszweck

- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur mit Mischerhebel
- für die Entnahme von kaltem und warmen Leitungswasser aus dem Trinkwassernetz
- Einsatzbereich: Innen

Eigenschaften

- Abmessung 142 x 151 x 53 mm
- Ausladung 105 mm
- für Lochstanzung Ø 35 mm
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 – 40 mm)
- Farbe: Chromglanz
- Material: Messing
- Netzbetrieb
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- zur Standmontage
- berührungslos
- Durchflussbegrenzer 6 l/Min.
- vandalensicher
- Strahlregler M24, diebstahlgesichert
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 V
- Betriebsdruck 0,5 – 8 bar
- max. Auslauftemperatur 60 °C
- Nachlaufzeit einstellbar von 0,5 – 10 Sek. (Werkseinstellung 1 Sek.)
- automatischer Auslaufstopp einstellbar von 60 – 180 Sek. (Werkseinstellung 60 Sek.)
- zuschaltbare periodische Hygienespülung, einstellbar in 10 Intervallstufen von 24 h – 240 h

- Dauer Hygienespülung einstellbar von 30 – 120 Sek.
- Reinigungsstopp Dauer 60 Sek.
- einstellbare Funktionen über Sanicontrol-Fernbedienung SC 900: Nachlaufzeit, Auslaufstopp, Hygienespülung, Ansprechbereich
- für Edelstahlbecken geeignet
- nachrüstbar
- Temperatur über Mischerhebel einstellbar

Lieferumfang

- 1 Armatur mit integrierter Infrarot-Näherungselektronik und Magnetventil
- Befestigungsmaterial
- 2 flexible Anschlussschläuche R 3/8", Länge 400 mm
- 2 Rückflussverhinderer
- 2 Schmutzfangsiebe
- 2 Flachdichtungen 3/8"
- 1 Stecker-Netzteil 230 VAC/6 VDC
- 1 Montageschlüssel für Strahlregler
- 1 Sanicontrol-Fernbedienung SC 900

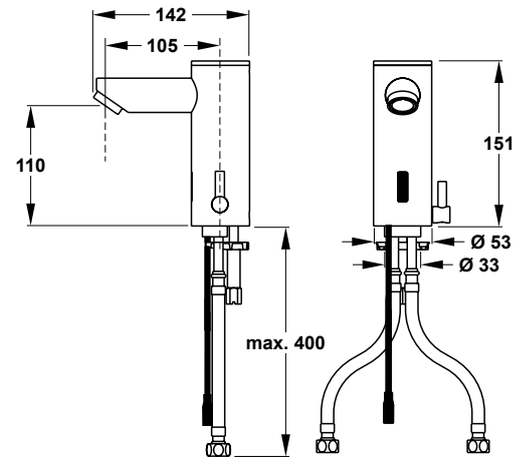
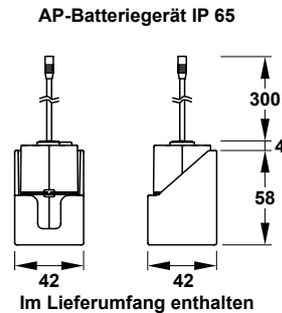
Zubehör

Zubehör	Seite
• Verlängerungskabel Netz/-Batteriegerät Kabellänge 1500 mm (Art.-Nr. 718 653)	229
• AP-Netzgerät Saniline IP 55 zum Festanschluss (Art.-Nr. 718 645)	228

Hinweise

- ohne Ablaufgarnitur
- geeignet für druckfeste, elektronische Durchlauferhitzer
- nicht geeignet für druckfeste, hydraulische Durchlauferhitzer

Saniline Style für Kalt-Warmwasser – batteriebetrieben



» Auf einen Blick:

- reduziert Wasser- und Energieverbrauch
- nachrüstbar ohne Umbauten
- vandalensicher

Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 856	1	8	

Verwendungszweck

- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur mit Mischerhebel
- für die Entnahme von kaltem und warmen Leitungswasser aus dem Trinkwassernetz
- Einsatzbereich: Innen

Eigenschaften

- Abmessung 142 x 151 x 53 mm
- Ausladung 105 mm
- für Lochstanzung ø 35 mm
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 – 40 mm)
- Farbe: Chromglanz
- Material: Messing
- Batteriebetrieb
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- zur Standmontage
- berührungslos
- Durchflussbegrenzer 6 l/Min.
- vandalensicher
- Strahlregler M24, diebstahlgesichert
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 V
- Betriebsdruck 0,5 – 8 bar
- max. Auslauftemperatur 60 °C
- Nachlaufzeit einstellbar von 0,5 – 10 Sek. (Werkseinstellung 1 Sek.)
- automatischer Auslaufstopp einstellbar von 60 – 180 Sek. (Werkseinstellung 60 Sek.)
- zuschaltbare periodische Hygienespülung, einstellbar in 10 Intervallstufen von 24 h – 240 h

- Dauer Hygienespülung einstellbar von 30 – 120 Sek.
- Reinigungsstopp Dauer 60 Sek.
- einstellbare Funktionen über Sanicontrol-Fernbedienung SC 900: Nachlaufzeit, Auslaufstopp, Hygienespülung, Ansprechbereich
- für Edelstahlbecken geeignet
- nachrüstbar
- Temperatur über Mischerhebel einstellbar

Lieferumfang

- 1 Armatur mit integrierter Infrarot-Näherungselektronik und Magnetventil
- Befestigungsmaterial
- 2 flexible Anschlussschläuche R 3/8", Länge 400 mm
- 2 Rückflussverhinderer
- 2 Schmutzfangsiebe
- 2 Flachdichtungen 3/8"
- 1 Batteriegerät 6 VDC, Schutzart IP 65 (zur Montage unter dem Waschtisch)
- 4 Batterien Typ LR6 1,5 V
- 1 Montageschlüssel für Strahlregler
- 1 Sanicontrol-Fernbedienung SC 900

Zubehör

- Verlängerungskabel Netz-/Batteriegerät
Kabellänge 1500 mm (Art.-Nr. 718 653)

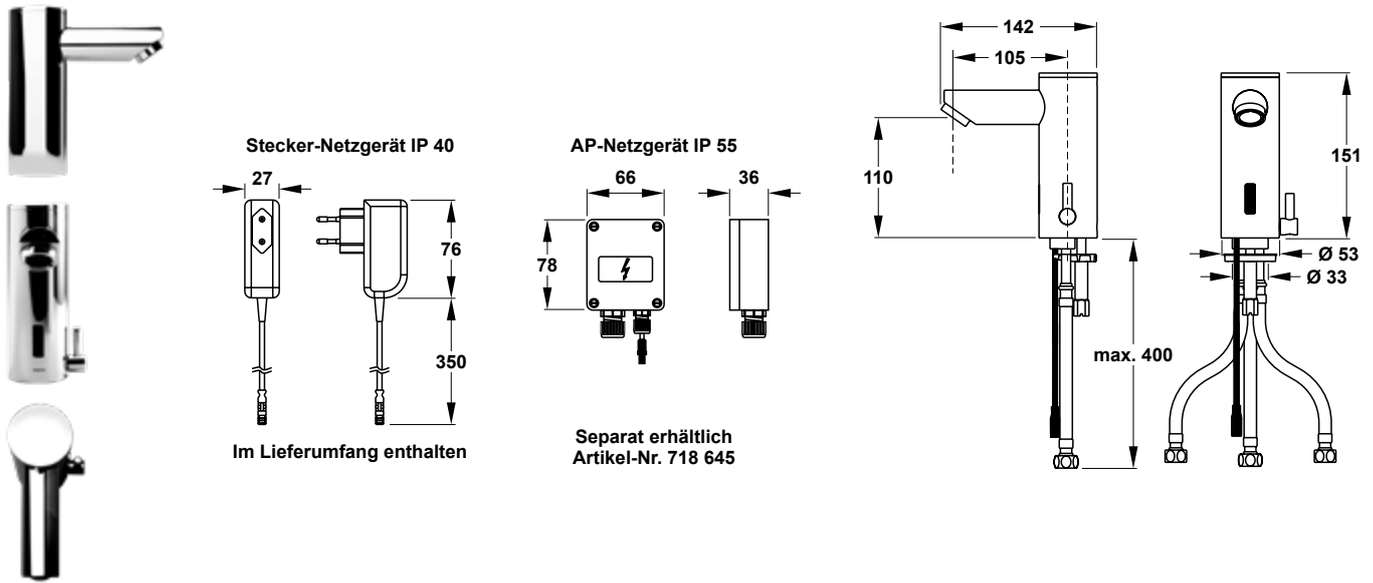
Seite

229

Hinweise

- ohne Ablaufgarnitur
- geeignet für druckfeste, elektronische Durchlauferhitzer
- nicht geeignet für druckfeste, hydraulische Durchlauferhitzer

Saniline Style für SWE, offen – netzbetrieben



» Auf einen Blick:

- reduziert Wasser- und Energieverbrauch
- nachrüstbar ohne Umbauten
- vandalensicher

Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 860	1	8	

Verwendungszweck

- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur mit Mischerhebel
- für die Entnahme von kaltem und warmen Leitungswasser aus dem Trinkwassernetz
- Einsatzbereich: Innen
- für drucklose Elektro-Speicher-Wasserewärmer

Eigenschaften

- Abmessung 142 x 151 x 53 mm
- Ausladung 105 mm
- für Lochstanzung ø 35 mm
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 – 40 mm)
- Farbe: Chromglanz
- Material: Messing
- Netzbetrieb
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- zur Standmontage
- berührungslos
- Durchflussbegrenzer 4,5 l/Min.
- vandalensicher
- Strahlregler M24, diebstahlgesichert
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 V
- Betriebsdruck 0,5 – 8 bar
- max. Auslauftemperatur 60 °C
- Nachlaufzeit einstellbar von 0,5 – 10 Sek. (Werkseinstellung 1 Sek.)
- automatischer Auslaufstopp einstellbar von 60 – 180 Sek. (Werkseinstellung 60 Sek.)
- zuschaltbare periodische Hygienespülung, einstellbar in 10 Intervallstufen von 24 h – 240 h

- Dauer Hygienespülung einstellbar von 30 – 120 Sek.
- Reinigungsstopp Dauer 60 Sek.
- einstellbare Funktionen über Sanicontrol-Fernbedienung SC 900: Nachlaufzeit, Auslaufstopp, Hygienespülung, Ansprechbereich
- für Edelstahlbecken geeignet
- nachrüstbar
- Temperatur über Mischerhebel einstellbar

Lieferumfang

- 1 Armatur mit integrierter Infrarot-Näherungselektronik und Magnetventil
- Befestigungsmaterial
- 3 flexible Anschlussschläuche R 3/8", Länge 400 mm
- 1 Rückflussverhinderer
- 1 Schmutzfangsieb
- 3 Flachdichtungen 3/8"
- 1 Stecker-Netzteil 230 VAC/6 VDC
- 1 Montageschlüssel für Strahlregler
- 1 Sanicontrol-Fernbedienung SC 900

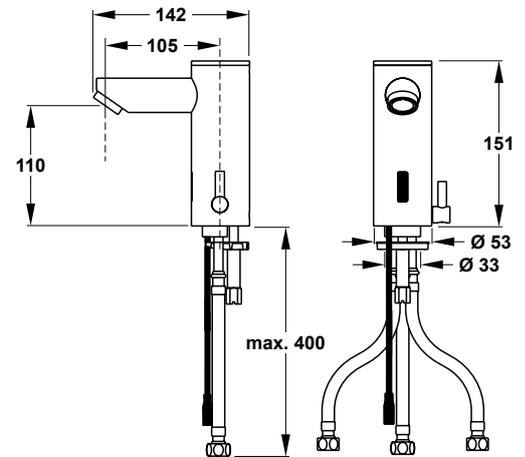
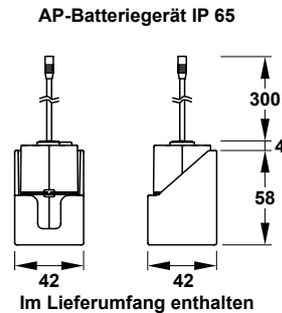
Zubehör

Zubehör	Seite
• Verlängerungskabel Netz/-Batteriegerät Kabellänge 1500 mm (Art.-Nr. 718 653)	229
• AP-Netzgerät Saniline IP 55 zum Festanschluss (Art.-Nr. 718 645)	228

Hinweise

- ohne Ablaufgarnitur
- nicht geeignet für druckfeste Durchlauferhitzer

Saniline Style für SWE, offen – batteriebetrieben



» Auf einen Blick:

- reduziert Wasser- und Energieverbrauch
- nachrüstbar ohne Umbauten
- vandalensicher

Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 861	1	8	

Verwendungszweck

- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur mit Mischerhebel
- für die Entnahme von kaltem und warmen Leitungswasser aus dem Trinkwassernetz
- Einsatzbereich: Innen
- für drucklose Elektro-Speicher-Wassereerwärmer

- Dauer Hygienespülung einstellbar von 30 – 120 Sek.
- Reinigungsstopp Dauer 60 Sek.
- einstellbare Funktionen über Sanicontrol-Fernbedienung SC 900: Nachlaufzeit, Auslaufstopp, Hygienespülung, Ansprechbereich
- für Edelstahlbecken geeignet
- nachrüstbar
- Temperatur über Mischerhebel einstellbar

Eigenschaften

- Abmessung 142 x 151 x 53 mm
- Ausladung 105 mm
- für Lochstanzung Ø 35 mm
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 – 40 mm)
- Farbe: Chromglanz
- Material: Messing
- Batteriebetrieb
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- zur Standmontage
- berührungslos
- Durchflussbegrenzer 4,5 l/Min.
- vandalensicher
- Strahlregler M24, diebstahlgesichert
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 V
- Betriebsdruck 0,5 – 8 bar
- max. Auslauftemperatur 60 °C
- Nachlaufzeit einstellbar von 0,5 – 10 Sek. (Werkseinstellung 1 Sek.)
- automatischer Auslaufstopp einstellbar von 60 – 180 Sek. (Werkseinstellung 60 Sek.)
- zuschaltbare periodische Hygienespülung, einstellbar in 10 Intervallstufen von 24 h – 240 h

Lieferumfang

- 1 Armatur mit integrierter Infrarot-Näherungselektronik und Magnetventil
- Befestigungsmaterial
- 3 flexible Anschlussschläuche R 3/8", Länge 400 mm
- 1 Rückflussverhinderer
- 1 Schmutzfangsieb
- 3 Flachdichtungen 3/8"
- 1 Batteriegerät 6 VDC, Schutzart IP 65 (zur Montage unter dem Waschtisch)
- 4 Batterien Typ LR6 1,5 V
- 1 Montageschlüssel für Strahlregler
- 1 Sanicontrol-Fernbedienung SC 900

Zubehör

- Verlängerungskabel Netz-/Batteriegerät
Kabellänge 1500 mm (Art.-Nr. 718 653)

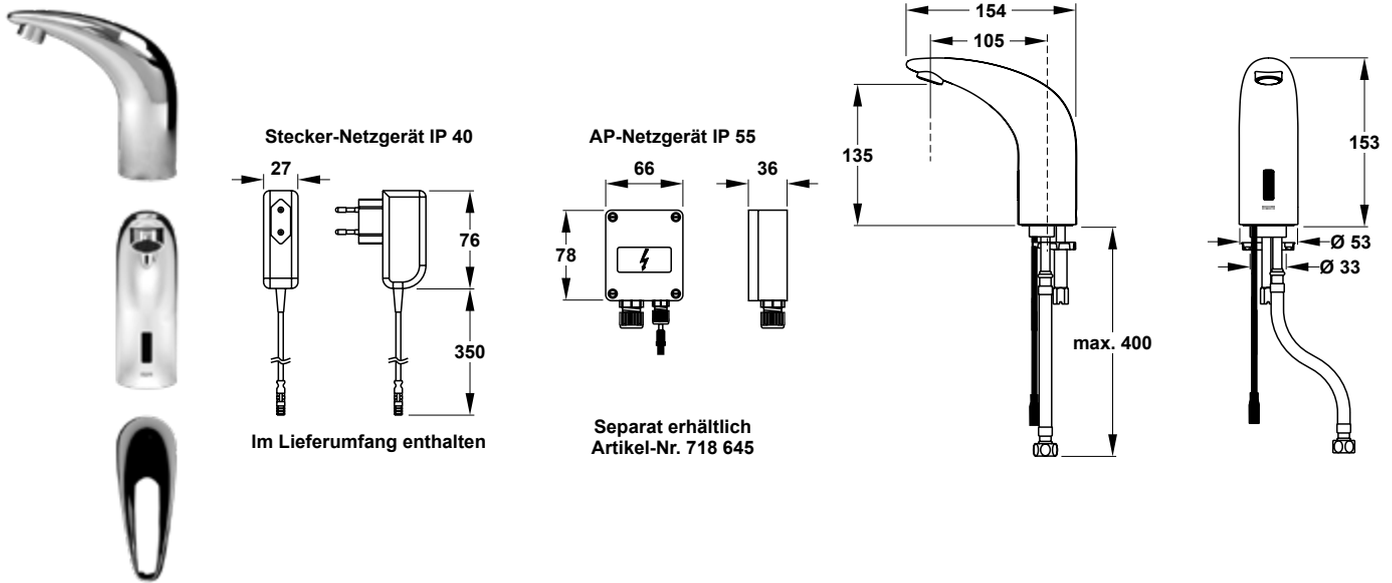
Seite

229

Hinweise

- ohne Ablaufgarnitur
- nicht geeignet für druckfeste Durchlauferhitzer

Saniline Dolphin 2 für vorgemischtes Wasser – netzbetrieben



» Auf einen Blick:

- reduziert Wasser- und Energieverbrauch
- nachrüstbar ohne Umbauten
- vandalensicher

Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 840	1	8	

Verwendungszweck

- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur ohne Mischung
- für die Entnahme von kaltem und vorgemischtem Leitungswasser aus dem Trinkwassernetz
- Einsatzbereich: Innen

Eigenschaften

- Abmessung 154 x 153 x 53 mm
- Ausladung 105 mm
- für Lochstanzung ø 35 mm+
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 – 40 mm)
- Farbe: Chromglanz
- Material: Messing
- Netzbetrieb
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- zur Standmontage
- berührungslos
- Durchflussbegrenzer 6 l/Min.
- vandalensicher
- Strahlregler M24
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 V
- Betriebsdruck 0,5 – 8 bar
- max. Auslauftemperatur 60 °C
- Nachlaufzeit einstellbar von 0,5 – 10 Sek. (Werkseinstellung 1 Sek.)
- automatischer Auslaufstopp einstellbar von 60 – 180 Sek. (Werkseinstellung 60 Sek.)
- zuschaltbare periodische Hygienespülung, einstellbar in 10 Intervallstufen von 24 h – 240 h

- Dauer Hygienespülung einstellbar von 30 – 120 Sek.
- Reinigungsstopp Dauer 60 Sek.
- einstellbare Funktionen über Sanicontrol-Fernbedienung SC 900: Nachlaufzeit, Auslaufstopp, Hygienespülung, Ansprechbereich
- für Edelstahlbecken geeignet
- nachrüstbar

Lieferumfang

- 1 Armatur mit integrierter Infrarot-Näherungselektronik und Magnetventil
- Befestigungsmaterial
- 1 flexibler Anschlussschlauch R 3/8", Länge 400 mm
- 1 Rückflussverhinderer
- 1 Schmutzfangsieb
- 1 Flachdichtung 3/8"
- 1 Stecker-Netzteil 230 VAC/6 VDC
- 1 Sanicontrol-Fernbedienung SC 900

Zubehör

- | | Seite |
|---|-------|
| • Verlängerungskabel Netz-/Batteriegerät
Kabellänge 1500 mm (Art.-Nr. 718 653) | 229 |
| • AP-Netzgerät Saniline IP 55 zum Festanschluss
(Art.-Nr. 718 645) | 228 |

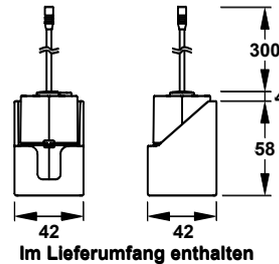
Hinweise

- ohne Ablaufgarnitur
- geeignet für druckfeste, elektronische Durchlauferhitzer
- nicht geeignet für druckfeste, hydraulische Durchlauferhitzer

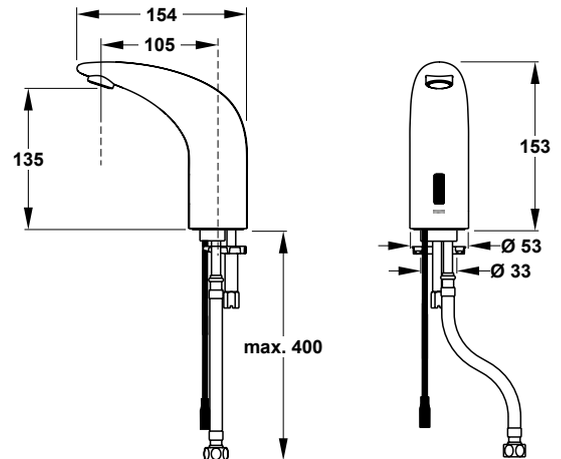
Saniline Dolphin 2 für vorgemischtes Wasser – batteriebetrieben



AP-Batteriegerät IP 65



Im Lieferumfang enthalten



» Auf einen Blick:

- reduziert Wasser- und Energieverbrauch
- nachrüstbar ohne Umbauten
- vandalensicher

Artikel-Nr.

718 841

VE 1

1

PG

8

EP/St.

Verwendungszweck

- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur ohne Mischung
- für die Entnahme von kaltem und vorgemischtem Leitungswasser aus dem Trinkwassernetz
- Einsatzbereich: Innen

Eigenschaften

- Abmessung 154 x 153 x 53 mm
- Ausladung 105 mm
- für Lochstanzung \varnothing 35 mm
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 – 40 mm)
- Farbe: Chromglanz
- Material: Messing
- Batteriebetrieb
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- zur Standmontage
- berührungslos
- Durchflussbegrenzer 6 l/Min.
- vandalensicher
- Strahlregler M24
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 V
- Betriebsdruck 0,5 – 8 bar
- max. Auslauftemperatur 60 °C
- Nachlaufzeit einstellbar von 0,5 – 10 Sek. (Werkseinstellung 1 Sek.)
- automatischer Auslaufstopp einstellbar von 60 – 180 Sek. (Werkseinstellung 60 Sek.)
- zuschaltbare periodische Hygienespülung, einstellbar in 10 Intervallstufen von 24 h – 240 h

- Dauer Hygienespülung einstellbar von 30 – 120 Sek.
- Reinigungsstopp Dauer 60 Sek.
- einstellbare Funktionen über Sanicontrol-Fernbedienung SC 900: Nachlaufzeit, Auslaufstopp, Hygienespülung, Ansprechbereich
- für Edelstahlbecken geeignet
- nachrüstbar

Lieferumfang

- 1 Armatur mit integrierter Infrarot-Näherungselektronik und Magnetventil
- Befestigungsmaterial
- 1 flexibler Anschlussschlauch R 3/8", Länge 400 mm
- 1 Rückflussverhinderer
- 1 Schmutzfangsieb
- 1 Flachdichtung 3/8"
- 1 Batteriegerät 6 VDC, Schutzart IP 65 (zur Montage unter dem Waschtisch)
- 4 Batterien Typ LR6 1,5 V
- 1 Sanicontrol-Fernbedienung SC 900

Zubehör

- Verlängerungskabel Netz/-Batteriegerät
Kabellänge 1500 mm (Art.-Nr. 718 653)

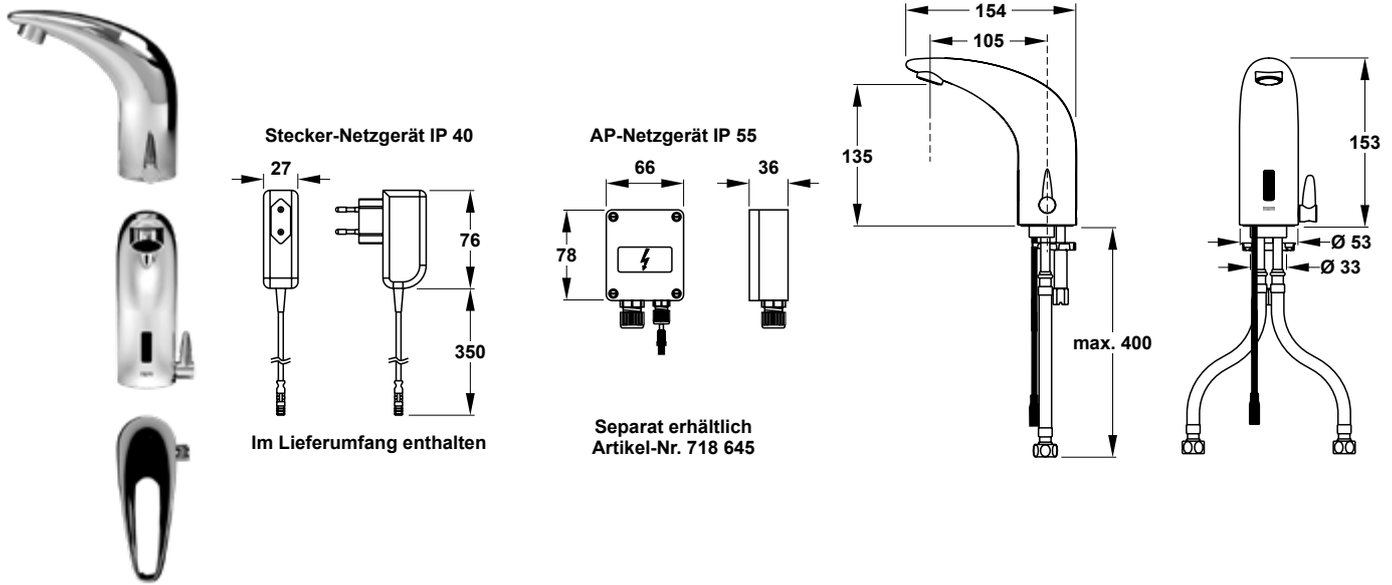
Seite

229

Hinweise

- ohne Ablaufgarnitur
- geeignet für druckfeste, elektronische Durchlauferhitzer
- nicht geeignet für druckfeste, hydraulische Durchlauferhitzer

Saniline Dolphin 2 für Kalt-Warmwasser – netzbetrieben



» Auf einen Blick:

- reduziert Wasser- und Energieverbrauch
- nachrüstbar ohne Umbauten
- vandalensicher

Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 842	1	8	

Verwendungszweck

- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur mit Mischerhebel
- für die Entnahme von kaltem und warmen Leitungswasser aus dem Trinkwassernetz
- Einsatzbereich: Innen

Eigenschaften

- Abmessung 154 x 153 x 53 mm
- Ausladung 105 mm
- für Lochstanzung ø 35 mm
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 – 40 mm)
- Farbe: Chromglanz
- Material: Messing
- Netzbetrieb
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- zur Standmontage
- berührungslos
- Durchflussbegrenzer 6 l/Min.
- vandalensicher
- Strahlregler M24
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 V
- Betriebsdruck 0,5 – 8 bar
- max. Auslauftemperatur 60 °C
- Nachlaufzeit einstellbar von 0,5 – 10 Sek. (Werkseinstellung 1 Sek.)
- automatischer Auslaufstopp einstellbar von 60 – 180 Sek. (Werkseinstellung 60 Sek.)
- zuschaltbare periodische Hygienespülung, einstellbar in 10 Intervallstufen von 24 h – 240 h

- Dauer Hygienespülung einstellbar von 30 – 120 Sek.
- Reinigungsstopp Dauer 60 Sek.
- einstellbare Funktionen über Sanicontrol-Fernbedienung SC 900: Nachlaufzeit, Auslaufstopp, Hygienespülung, Ansprechbereich
- für Edelstahlbecken geeignet
- nachrüstbar
- Temperatur über Mischerhebel einstellbar

Lieferumfang

- 1 Armatur mit integrierter Infrarot-Näherungselektronik und Magnetventil
- Befestigungsmaterial
- 2 flexible Anschlussschläuche R 3/8", Länge 400 mm
- 2 Rückflussverhinderer
- 2 Schmutzfangsiebe
- 2 Flachdichtungen 3/8"
- 1 Stecker-Netzteil 230 VAC/6 VDC
- 1 Montageschlüssel für Strahlregler
- 1 Sanicontrol-Fernbedienung SC 900

Zubehör **Seite**

• Verlängerungskabel Netz/-Batteriegerät Kabellänge 1500 mm (Art.-Nr. 718 653)	229
• AP-Netzgerät Saniline IP 55 zum Festanschluss (Art.-Nr. 718 645)	228

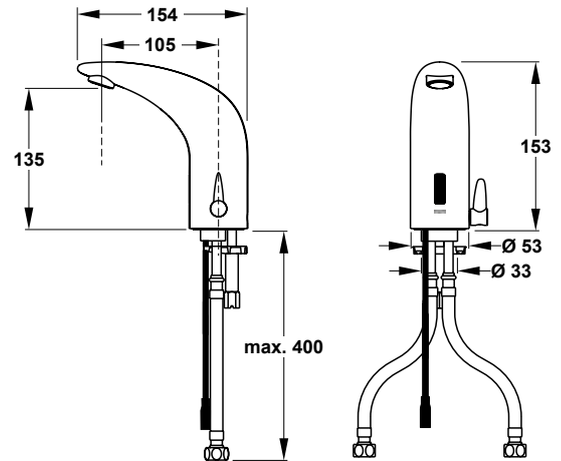
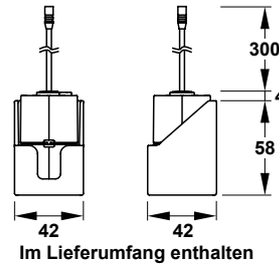
Hinweise

- ohne Ablaufgarnitur
- geeignet für druckfeste, elektronische Durchlauferhitzer
- nicht geeignet für druckfeste, hydraulische Durchlauferhitzer

Saniline Dolphin 2 für Kalt-Warmwasser – batteriebetrieben



AP-Batteriegerät IP 65



» Auf einen Blick:

- reduziert Wasser- und Energieverbrauch
- nachrüstbar ohne Umbauten
- vandalensicher

Artikel-Nr.

718 843

VE 1

1

PG

8

EP/St.

Verwendungszweck

- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur mit Mischerhebel
- für die Entnahme von kaltem und warmem Leitungswasser aus dem Trinkwassernetz
- Einsatzbereich: Innen

Eigenschaften

- Abmessung 154 x 153 x 53 mm
- Ausladung 105 mm
- für Lochstanzung \varnothing 35 mm
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 – 40 mm)
- Farbe: Chromglanz
- Material: Messing
- Batteriebetrieb
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- zur Standmontage
- berührungslos
- Durchflussbegrenzer 6 l/Min.
- vandalensicher
- Strahlregler M24
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 V
- Betriebsdruck 0,5 – 8 bar
- max. Auslauftemperatur 60 °C
- Nachlaufzeit einstellbar von 0,5 – 10 Sek. (Werkseinstellung 1 Sek.)
- automatischer Auslaufstopp einstellbar von 60 – 180 Sek. (Werkseinstellung 60 Sek.)
- zuschaltbare periodische Hygienespülung, einstellbar in 10 Intervallstufen von 24 h – 240 h

- Dauer Hygienespülung einstellbar von 30 – 120 Sek.
- Reinigungsstopp Dauer 60 Sek.
- einstellbare Funktionen über Sanicontrol-Fernbedienung SC 900: Nachlaufzeit, Auslaufstopp, Hygienespülung, Ansprechbereich
- für Edelstahlbecken geeignet
- nachrüstbar
- Temperatur über Mischerhebel einstellbar

Lieferumfang

- 1 Armatur mit integrierter Infrarot-Näherungselektronik und Magnetventil
- Befestigungsmaterial
- 2 flexible Anschlussschläuche R 3/8", Länge 400 mm
- 2 Rückflussverhinderer
- 2 Schmutzfangsiebe
- 2 Flachdichtungen 3/8"
- 1 Batteriegerät 6 VDC, Schutzart IP 65 (zur Montage unter dem Waschtisch)
- 4 Batterien Typ LR6 1,5 V
- 1 Montageschlüssel für Strahlregler
- 1 Sanicontrol-Fernbedienung SC 900

Zubehör

- Verlängerungskabel Netz-/Batteriegerät
Kabellänge 1500 mm (Art.-Nr. 718 653)

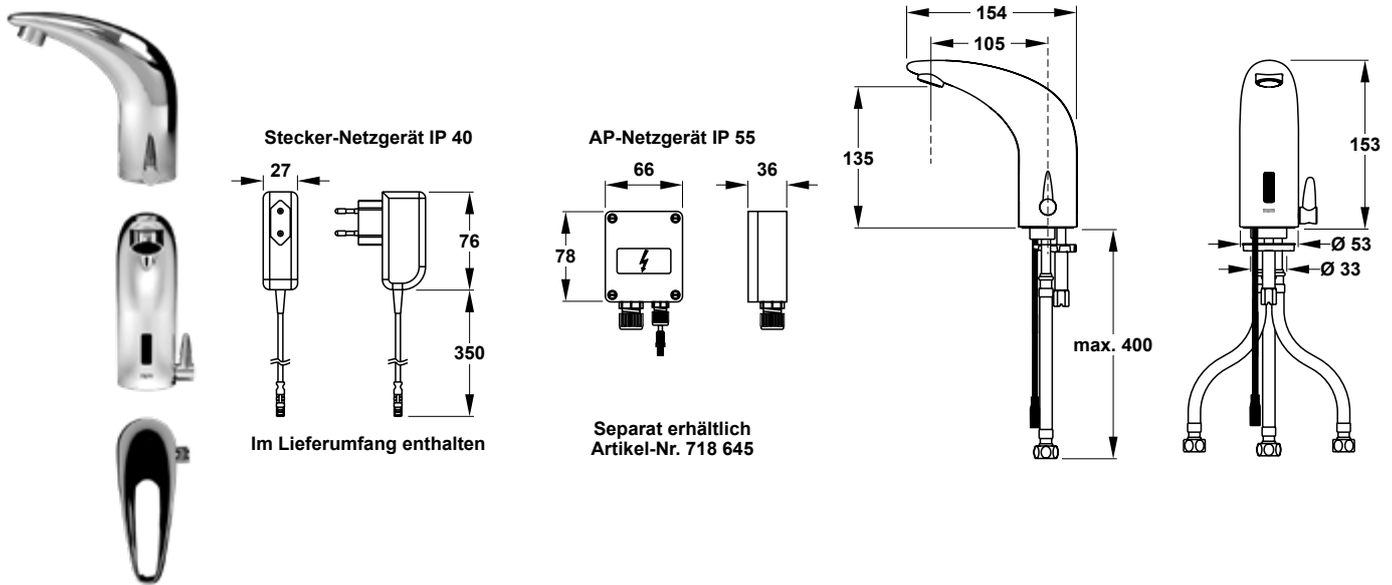
Seite

229

Hinweise

- ohne Ablaufgarnitur
- geeignet für druckfeste, elektronische Durchlauferhitzer
- nicht geeignet für druckfeste, hydraulische Durchlauferhitzer

Saniline Dolphin 2 für SWE, offen – netzbetrieben



» Auf einen Blick:

- reduziert Wasser- und Energieverbrauch
- nachrüstbar ohne Umbauten
- vandalensicher

Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 844	1	8	

Verwendungszweck

- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur mit Mischerhebel
- für die Entnahme von kaltem und warmen Leitungswasser aus dem Trinkwassernetz
- Einsatzbereich: Innen
- für drucklose Elektro-Speicher-Wasserewärmer

Eigenschaften

- Abmessung 154 x 153 x 53 mm
- Ausladung 105 mm
- für Lochstanzung \varnothing 35 mm
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 – 40 mm)
- Farbe: Chromglanz
- Material: Messing
- Netzbetrieb
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- zur Standmontage
- berührungslos
- Durchflussbegrenzer 4,5 l/Min.
- vandalensicher
- Strahlregler M24
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 V
- Betriebsdruck 0,5 – 8 bar
- max. Auslauftemperatur 60 °C
- Nachlaufzeit einstellbar von 0,5 – 10 Sek. (Werkseinstellung 1 Sek.)
- automatischer Auslaufstopp einstellbar von 60 – 180 Sek. (Werkseinstellung 60 Sek.)
- zuschaltbare periodische Hygienespülung, einstellbar in 10 Intervallstufen von 24 h – 240 h

- Dauer Hygienespülung einstellbar von 30 – 120 Sek.
- Reinigungsstopp Dauer 60 Sek.
- einstellbare Funktionen über Sanicontrol-Fernbedienung SC 900: Nachlaufzeit, Auslaufstopp, Hygienespülung, Ansprechbereich
- für Edelstahlbecken geeignet
- nachrüstbar
- Temperatur über Mischerhebel einstellbar

Lieferumfang

- 1 Armatur mit integrierter Infrarot-Näherungselektronik und Magnetventil
- Befestigungsmaterial
- 3 flexible Anschlussschläuche R 3/8", Länge 400 mm
- 1 Rückflussverhinderer
- 1 Schmutzfangsieb
- 3 Flachdichtungen 3/8"
- 1 Stecker-Netzteil 230 VAC/6 VDC
- 1 Montageschlüssel für Strahlregler
- 1 Sanicontrol-Fernbedienung SC 900

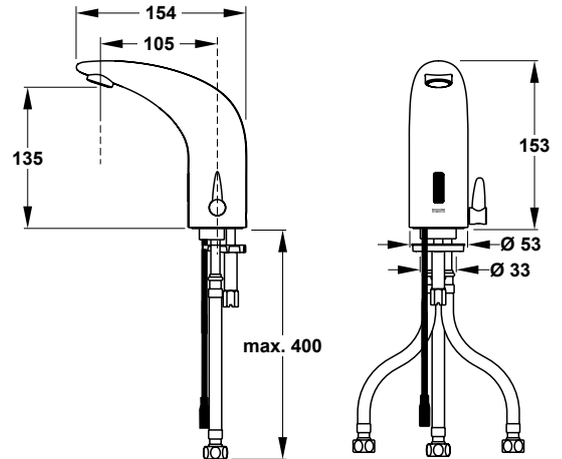
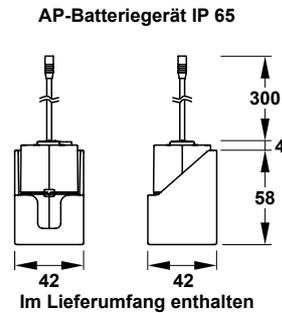
Zubehör

Zubehör	Seite
• Verlängerungskabel Netz/-Batteriegerät Kabellänge 1500 mm (Art.-Nr. 718 653)	229
• AP-Netzgerät Saniline IP 55 zum Festanschluss (Art.-Nr. 718 645)	228

Hinweise

- ohne Ablaufgarnitur
- nicht geeignet für druckfeste Durchlauferhitzer

Saniline Dolphin 2 für SWE, offen – batteriebetrieben



» Auf einen Blick:

- reduziert Wasser- und Energieverbrauch
- nachrüstbar ohne Umbauten
- vandalensicher

Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 845	1	8	

Verwendungszweck

- berührungslose, infrarotgesteuerte Waschtischarmatur mit Mischerhebel
- für die Entnahme von kaltem und warmen Leitungswasser aus dem Trinkwassernetz
- Einsatzbereich: Innen
- für drucklose Elektro-Speicher-Wassereerwärmer

Eigenschaften

- Abmessung 154 x 153 x 53 mm
- Ausladung 105 mm
- für Lochstanzung ø 35 mm
- zur Montage auf Waschtisch oder Arbeitsplatte (Stärke 2 – 40 mm)
- Farbe: Chromglanz
- Material: Messing
- Batteriebetrieb
- Armaturengruppe I nach DIN EN 200
- Schutzart IP 55
- zur Standmontage
- berührungslos
- Durchflussbegrenzer 4,5 l/Min.
- vandalensicher
- Strahlregler M24
- Infrarot-Näherungselektronik
- bistabiles Magnetventil 6 V
- Betriebsdruck 0,5 – 8 bar
- max. Auslauftemperatur 60 °C
- Nachlaufzeit einstellbar von 0,5 – 10 Sek. (Werkseinstellung 1 Sek.)
- automatischer Auslaufstopp einstellbar von 60 – 180 Sek. (Werkseinstellung 60 Sek.)
- zuschaltbare periodische Hygienespülung, einstellbar in 10 Intervallstufen von 24 h – 240 h

- Dauer Hygienespülung einstellbar von 30 – 120 Sek.
- Reinigungsstopp Dauer 60 Sek.
- einstellbare Funktionen über Sanicontrol-Fernbedienung SC 900: Nachlaufzeit, Auslaufstopp, Hygienespülung, Ansprechbereich
- für Edelstahlbecken geeignet
- nachrüstbar
- Temperatur über Mischerhebel einstellbar

Lieferumfang

- 1 Armatur mit integrierter Infrarot-Näherungselektronik und Magnetventil
- Befestigungsmaterial
- 3 flexible Anschlussschläuche R 3/8", Länge 400 mm
- 1 Rückflussverhinderer
- 1 Schmutzfangsieb
- 3 Flachdichtungen 3/8"
- 1 Batteriegerät 6 VDC, Schutzart IP 65 (zur Montage unter dem Waschtisch)
- 4 Batterien Typ LR6 1,5 V
- 1 Montageschlüssel für Strahlregler
- 1 Sanicontrol-Fernbedienung SC 900

Zubehör

- Verlängerungskabel Netz-/Batteriegerät
Kabellänge 1500 mm (Art.-Nr. 718 653)

Seite

229

Hinweise

- ohne Ablaufgarnitur
- nicht geeignet für druckfeste Durchlauferhitzer

UP-Urinal-Spülsysteme

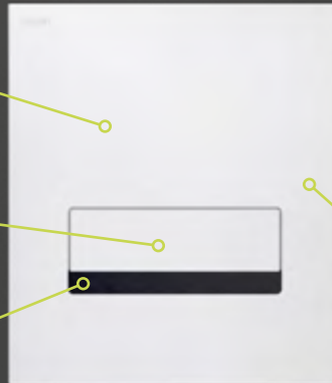
Berührungslose Spülautomatic für erhöhte Hygiene

MEPAorbit IR

optionale Vor- und Hygienespülung, automatische Spülmengenoptimierung

passendes Design zu WC-Betätigung MEPAorbit

berührungslos, infrarotgesteuert



erhältlich in 3 Oberflächendesigns

Produkte ab Seite 210

Sanicontrol 925 & 825

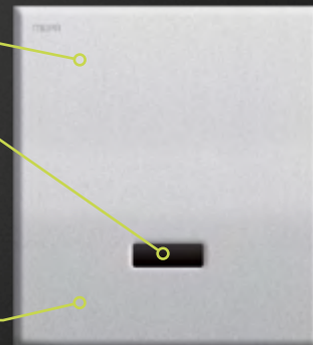
erhältlich in 3 Oberflächendesigns



vandalensicher

berührungslos, infrarotgesteuert

optionale Vor- und Hygienespülung, automatische Spülmengenoptimierung



Produkte ab Seite 212

Sanicontrol K3

vandalensicher durch unsichtbare Technik

automatische Spülauslösung dank Microcontroller

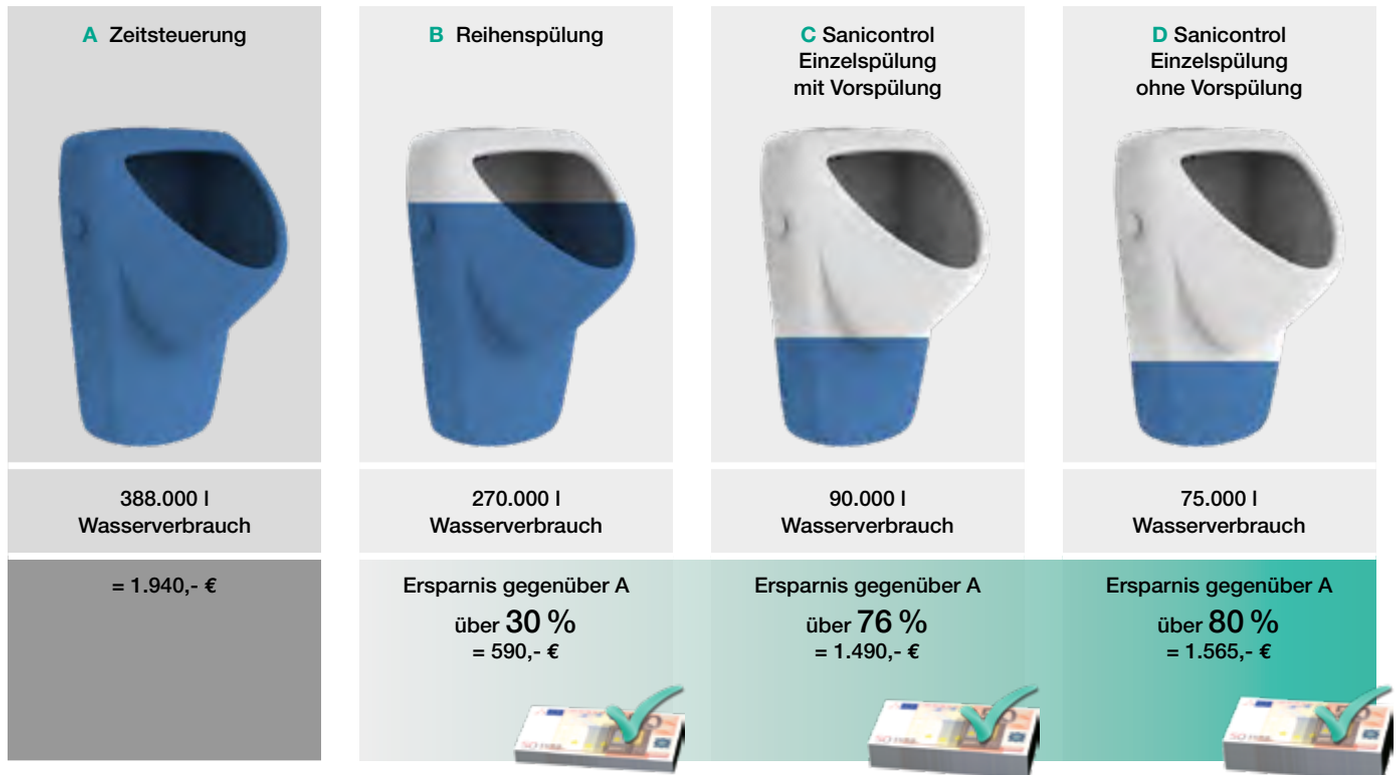


UP-Siphon mit integrierten Sensor-Elektroden

Produkt auf Seite 216

Wie sparen die MEPA UP-Urinal-Spülsysteme Wasser und Betriebskosten ein?

Durch die elektronische Spülauslösung mit einstellbaren Funktionen wie Ansprechbereich, Hygienespülung, dynamische Spülmenge, Spülstopp sowie Nahbereich sind die MEPA-Spüelektroniken wassersparend im Einsatz. Sanicontrol Urinal-Steuerungen sind für alle Anwendungsfälle in optimaler Ausstattung lieferbar. Die Version Sanicontrol 925 mit kurzer Vorspülung vor jeder Nutzung, wenn es besonders hygienisch und komfortabel sein soll. In Stadien und Arenen die vandalsichere K3 Einzelspülung mit maximaler Wassersparmöglichkeit und völlig unsichtbarer Technik, also Vandalsicherheit und dem Plus an berührungsloser Hygiene und garantierter Sauberkeit.



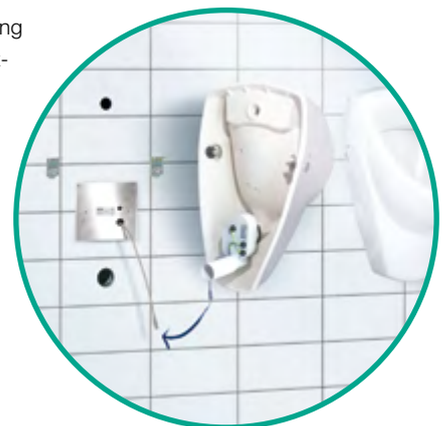
Berechnungsbasis: 3 Urinale, Wasser und Abwassergebühr: 5,- €/m³, Spülwasser-menge pro Urinal: 2,5 l, Benutzer täglich: 100, Betriebstage/Jahr: 300, Fließdruck: 3 bar
Hinweis: Bei anderen Werten als den angegeben können andere Ergebnisse zur Ersparnis möglich sein.

Wie funktioniert die unsichtbare Steuerung der Sanicontrol K3?

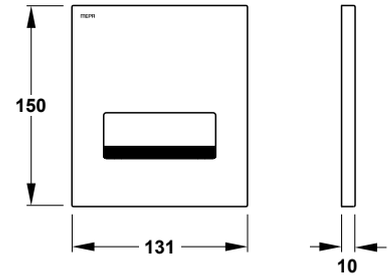
Sanicontrol K3 registriert über zwei Sensor-Elektroden Leitwertänderungen und somit jede Veränderung der im Siphon befindlichen Flüssigkeit. Durch die Anordnung der dritten Sensor-Elektrode wird zusätzlich die Änderung der Füllstandshöhe bei Benutzung erkannt.

Der Microcontroller kombiniert die Messwertänderungen für Leitwert und Füllhöhe und erkennt zuverlässig das Ende der Benutzung. Nach der eingestellten Verzögerungszeit wird die Spülung ausgelöst. Die Elektronik erkennt auch ein Austrocknen bzw. Verstopfen des Siphons und reagiert dann entsprechend. So werden Inkrustationen und Geruchsentwicklung minimiert. Durch die Referenzwertabstimmung bei jeder Spülung ist gewährleistet, dass das System auch bei veränderter Wasserqualität selbst nach langjähriger Nutzung zuverlässig arbeitet. Die Elektroden werden einer speziellen Oberflächenbehandlung aus der Medizintechnik unterzogen. Die Technologie wurde gezielt entwickelt, um Ablagerungen wie z. B. Kalk oder Urinstein vorzubeugen.

Produkt auf Seite 216



MEPAorbit IR – netzbetrieben



Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	PG	EP/St.
718 277	 Weiß	1	2	
718 279	 Glanzchrom	1	2	
718 278	 Mattchrom	1	2	

Verwendungszweck

- zur automatischen Spülauslösung von Urinalen
- für MEPA nextVIT Urinal-Element
- für MEPA Urinal-Rohbauset

Eigenschaften

- Frontplatte mit Sicherungsschraube als Diebstahlschutz
- Abmessung 150 x 131 x 10 mm
- Material: Zink-Druckguss
- vandalensicher
- Infrarot Näherungselektronik
- Spülzeit einstellbar von 2 – 10 Sek., Werkseinstellung 6 Sek.
- Vorspülung einstellbar von 0 – 6 Sek., Werkseinstellung 0 Sek.
- periodische Hygienespülung, einstellbar in 10 Intervallstufen von 24 h – 240 h
- einstellbare Spülanzahl von 1 – 10 Spülungen je Hygienespülungsintervall
- automatische Spülmengenoptimierung
- Ansprechbereich einstellbar, Werkseinstellung ca. 500 mm vor Wand
- Ansprechbereich umstellbar auf Urinale mit Deckel (Nahbereichsfunktion)
- Spülstoppfunktion zu Reinigungszwecken
- Resetfunktion zur Wiederherstellung der Werkseinstellungen
- Einstellungen über Folientastatur und IR-Fernbedienung
- Netzbetrieb 230 VAC / 24 VAC über internes Netzgerät
- verwechslungssichere Steckverbindungen
- Schutzart IP 44
- Betriebsdruck 0,2 – 10 bar
- Durchfluss 0,3 l/Sek. bei Fließdruck 1 bar, 0,5 l/Sek. bei Fließdruck 2 bar

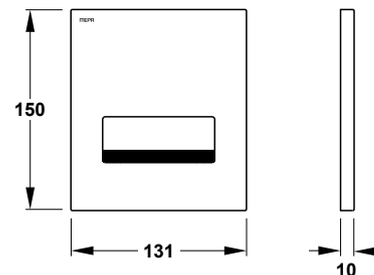
Lieferumfang

- 1 Urinal-Frontplatte mit IR-Elektronik und Folientastatur
- 1 Montagerahmen für Urinal-Frontplatte
- 1 Netzgerät 230/24 VAC
- 1 Magnetventil 24 V G 3/4 A mit Sieb
- 2 Flachdichtungen G 3/4
- 1 IR-Fernbedienung SC 900
- Befestigungsmaterial

Zubehör

Zubehör	Seite
• MEPA nextVIT Urinal-Element (Art.-Nr. 532 012)	108
• MEPA Urinal-Rohbauset (Art.-Nr. 718 261)	161

MEPAorbit IR – batteriebetrieben



Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	PG	EP/St.
718 281	Weiß	1	2	
718 283	Glanzchrom	1	2	
718 282	Mattchrom	1	2	

Verwendungszweck

- zur automatischen Spülauslösung von Urinalen
- für MEPA nextVIT Urinal-Element
- für MEPA Urinal-Rohbauset

Eigenschaften

- Frontplatte mit Sicherungsschraube als Diebstahlschutz
- Abmessung 150 x 131 x 10 mm
- Material: Zink-Druckguss
- vandalensicher
- Infrarot Näherungselektronik
- Spülzeit einstellbar von 2 – 10 Sek., Werkseinstellung 6 Sek.
- Vorspülung einstellbar von 0 – 6 Sek., Werkseinstellung 0 Sek.
- periodische Hygienespülung, einstellbar in 10 Intervallstufen von 24 h – 240 h
- einstellbare Spülanzahl von 1 – 10 Spülungen je Hygienespülungsintervall
- automatische Spülmengenoptimierung
- Ansprechbereich einstellbar, Werkseinstellung ca. 500 mm vor Wand
- Ansprechbereich umstellbar auf Urinale mit Deckel (Nahbereichsfunktion)
- Spülstoppfunktion zu Reinigungszwecken
- Resetfunktion zur Wiederherstellung der Werkseinstellungen
- Einstellungen über Folientastatur und IR-Fernbedienung
- Batteriebetrieb 6 VDC über internes Batteriemodul
- verwechslungssichere Steckverbindungen
- Schutzart IP 44
- Betriebsdruck 0,2 – 10 bar
- Durchfluss 0,3 l/Sek. bei Fließdruck 1 bar, 0,5 l/Sek. bei Fließdruck 2 bar

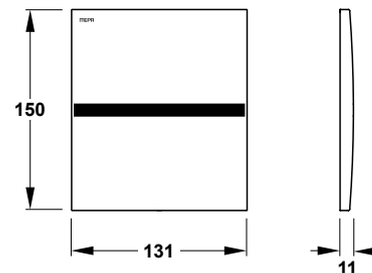
Lieferumfang

- 1 Urinal-Frontplatte mit IR-Elektronik und Folientastatur
- 1 Montagerahmen für Urinal-Frontplatte
- 1 Batteriemodul
- 1 Lithiumbatterie 6 V, Typ CR-P2
- 1 Magnetventil 6 V G 3/4 A mit Sieb
- 2 Flachdichtungen G 3/4
- 1 IR-Fernbedienung SC 900
- Befestigungsmaterial

Zubehör

Zubehör	Seite
• MEPA nextVIT Urinal-Element (Art.-Nr. 532 012)	108
• MEPA Urinal-Rohbauset (Art.-Nr. 718 261)	161

Sanicontrol 925 – netzbetrieben



Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	PG	EP/St.
718 240	 Weiß	1	2	
718 241	 Glanzchrom	1	2	
718 243	 Mattchrom	1	2	

Verwendungszweck

- zur automatischen Spülauslösung von Urinalen
- für MEPA nextVIT Urinal-Element
- für MEPA Urinal-Rohbauset

Eigenschaften

- Frontplatte mit Sicherungsschraube als Diebstahlschutz
- Abmessung 150 x 131 x 11 mm
- Material: Zink-Druckguss
- vandalensicher
- Infrarot Näherungselektronik
- Spülzeit einstellbar von 2 – 10 Sek., Werkseinstellung 6 Sek.
- Vorspülung einstellbar von 0 – 6 Sek., Werkseinstellung 0 Sek.
- periodische Hygienespülung, einstellbar in 10 Intervallstufen von 24 h – 240 h
- einstellbare Spülanzahl von 1 – 10 Spülungen je Hygienespülungsintervall
- automatische Spülmengenoptimierung
- Ansprechbereich einstellbar, Werkseinstellung ca. 500 mm vor Wand
- Ansprechbereich umstellbar auf Urinale mit Deckel (Nahbereichsfunktion)
- Spülstoppfunktion zu Reinigungszwecken
- Resetfunktion zur Wiederherstellung der Werkseinstellungen
- Einstellungen über Folientastatur und IR-Fernbedienung
- Netzbetrieb 230 VAC / 24 VAC über internes Netzgerät
- verwechslungssichere Steckverbindungen
- Schutzart IP 44
- Betriebsdruck 0,2 – 10 bar
- Durchfluss 0,3 l/Sek. bei Fließdruck 1 bar, 0,5 l/Sek. bei Fließdruck 2 bar

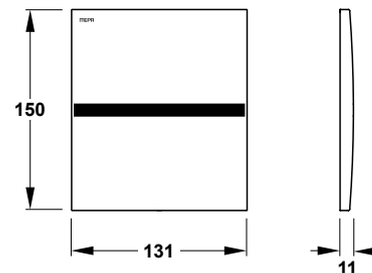
Lieferumfang

- 1 Urinal-Frontplatte mit IR-Elektronik und Folientastatur
- 1 Montagerahmen für Urinal-Frontplatte
- 1 Netzgerät 230/24 VAC
- 1 Magnetventil 24 V G 3/4 A mit Sieb
- 2 Flachdichtungen G 3/4
- 1 IR-Fernbedienung SC 900
- Befestigungsmaterial

Zubehör

Zubehör	Seite
• MEPA nextVIT Urinal-Element (Art.-Nr. 532 012)	108
• MEPA Urinal-Rohbauset (Art.-Nr. 718 261)	161

Sanicontrol 925 – batteriebetrieben



Artikel-Nr.	Farbe	VE 1	PG	EP/St.
718 246	Weiß	1	2	
718 247	Glanzchrom	1	2	
718 248	Mattchrom	1	2	

Verwendungszweck

- zur automatischen Spülauslösung von Urinalen
- für MEPA nextVIT Urinal-Element
- für MEPA Urinal-Rohbauset

Eigenschaften

- Frontplatte mit Sicherungsschraube als Diebstahlschutz
- Abmessung 150 x 131 x 11 mm
- Material: Zink-Druckguss
- vandalensicher
- Infrarot Näherungselektronik
- Spülzeit einstellbar von 2 – 10 Sek., Werkseinstellung 6 Sek.
- Vorspülung einstellbar von 0 – 6 Sek., Werkseinstellung 0 Sek.
- periodische Hygienespülung, einstellbar in 10 Intervallstufen von 24 h – 240 h
- einstellbare Spülanzahl von 1 – 10 Spülungen je Hygienespülungsintervall
- automatische Spülmengenoptimierung
- Ansprechbereich einstellbar, Werkseinstellung ca. 500 mm vor Wand
- Ansprechbereich umstellbar auf Urinale mit Deckel (Nahbereichsfunktion)
- Spülstoppfunktion zu Reinigungszwecken
- Resetfunktion zur Wiederherstellung der Werkseinstellungen
- Einstellungen über Folientastatur und IR-Fernbedienung
- Batteriebetrieb 6 VDC über internes Batteriemodul
- verwechslungssichere Steckverbindungen
- Schutzart IP 44
- Betriebsdruck 0,2 – 10 bar
- Durchfluss 0,3 l/Sek. bei Fließdruck 1 bar, 0,5 l/Sek. bei Fließdruck 2 bar

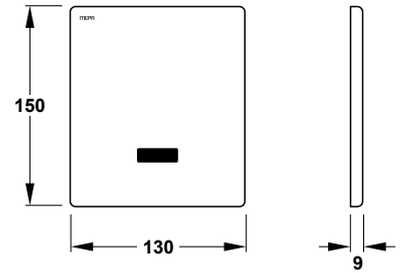
Lieferumfang

- 1 Urinal-Frontplatte mit IR-Elektronik und Folientastatur
- 1 Montagerahmen für Urinal-Frontplatte
- 1 Batteriemodul
- 1 Lithiumbatterie 6 V, Typ CR-P2
- 1 Magnetventil 6 V G 3/4 A mit Sieb
- 2 Flachdichtungen G 3/4
- 1 IR-Fernbedienung SC 900
- Befestigungsmaterial

Zubehör

Zubehör	Seite
• MEPA nextVIT Urinal-Element (Art.-Nr. 532 012)	108
• MEPA Urinal-Rohbauset (Art.-Nr. 718 261)	161

Sanicontrol 825 – netzbetrieben



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 290	1	2	

Verwendungszweck

- zur automatischen Spülauslösung von Urinalen
- für MEPA nextVIT Urinal-Element
- für MEPA Urinal-Rohbauset

Eigenschaften

- Frontplatte mit Sicherungsschraube als Diebstahlschutz
- Abmessung 150 x 130 x 9 mm
- Farbe: Edelstahl, geschliffen
- Material: Edelstahl
- vandalensicher
- Infrarot Näherungselektronik
- Spülzeit einstellbar von 2 – 10 Sek., Werkseinstellung 6 Sek.
- Vorspülung einstellbar von 0 – 6 Sek., Werkseinstellung 0 Sek.
- periodische Hygienespülung, einstellbar in 10 Intervallstufen von 24 h – 240 h
- einstellbare Spülanzahl von 1 – 10 Spülungen je Hygienespülungsintervall
- automatische Spülmengenoptimierung
- Ansprechbereich einstellbar, Werkseinstellung ca. 500 mm vor Wand
- Ansprechbereich umstellbar auf Urinale mit Deckel (Nahbereichsfunktion)
- Spülstoppfunktion zu Reinigungszwecken
- Resetfunktion zur Wiederherstellung der Werkseinstellungen
- Einstellungen über Folientastatur und IR-Fernbedienung
- Netzbetrieb 230 VAC / 24 VAC über internes Netzgerät
- verwechslungssichere Steckverbindungen
- Schutzart IP 44
- Betriebsdruck 0,2 – 10 bar
- Durchfluss 0,3 l/Sek. bei Fließdruck 1 bar, 0,5 l/Sek. bei Fließdruck 2 bar

Lieferumfang

- 1 Urinal-Frontplatte mit IR-Elektronik und Folientastatur
- 1 Montagerahmen für Urinal-Frontplatte
- 1 Netzgerät 230/24 VAC
- 1 Magnetventil 24 V G 3/4 A mit Sieb
- 2 Flachdichtungen G 3/4
- Befestigungsmaterial

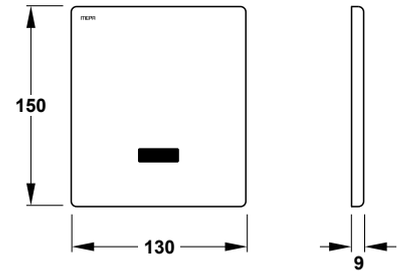
Zubehör

Zubehör	Seite
• MEPA nextVIT Urinal-Element (Art.-Nr. 532 012)	108
• MEPA Urinal-Rohbauset (Art.-Nr. 718 261)	161
• MEPA IR-Fernbedienung SC 900 (Art.-Nr. 718 950)	229

Hinweise

- Einstellungen über Folientastatur: Grundfunktionen Ansprechbereich, Hauptspülung, Vorspülung, Reset
- Einstellungen über IR-Fernbedienung: Grundfunktionen und die Zusatzfunktionen Hygienespülung, automatische Spülmengenoptimierung, Spülstopp
- IR-Fernbedienung SC 900 ist nicht im Lieferumfang enthalten

Sanicontrol 825 – batteriebetrieben



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 291	1	2	

Verwendungszweck

- zur automatischen Spülauslösung von Urinalen
- für MEPA nextVIT Urinal-Element
- für MEPA Urinal-Rohbauset

Eigenschaften

- Frontplatte mit Sicherungsschraube als Diebstahlschutz
- Abmessung 150 x 130 x 9 mm
- Farbe: Edelstahl, geschliffen
- Material: Edelstahl
- vandalensicher
- Infrarot Näherungselektronik
- Spülzeit einstellbar von 2 – 10 Sek., Werkseinstellung 6 Sek.
- Vorspülung einstellbar von 0 – 6 Sek., Werkseinstellung 0 Sek.
- periodische Hygienespülung, einstellbar in 10 Intervallstufen von 24 h – 240 h
- einstellbare Spülanzahl von 1 – 10 Spülungen je Hygienespülungsintervall
- automatische Spülmengenoptimierung
- Ansprechbereich einstellbar, Werkseinstellung ca. 500 mm vor Wand
- Ansprechbereich umstellbar auf Urinale mit Deckel (Nahbereichsfunktion)
- Spülstoppfunktion zu Reinigungszwecken
- Resetfunktion zur Wiederherstellung der Werkseinstellungen
- Einstellungen über Folientastatur und IR-Fernbedienung
- Batteriebetrieb 6 VDC über internes Batteriemodul
- verwechslungssichere Steckverbindungen
- Schutzart IP 44
- Betriebsdruck 0,2 – 10 bar
- Durchfluss 0,3 l/Sek. bei Fließdruck 1 bar, 0,5 l/Sek. bei Fließdruck 2 bar

Lieferumfang

- 1 Urinal-Frontplatte mit IR-Elektronik und Folientastatur
- 1 Montagerahmen für Urinal-Frontplatte
- 1 Batteriemodul
- 1 Lithiumbatterie 6 V, Typ CR-P2
- 1 Magnetventil 24 V G 3/4 A mit Sieb
- 2 Flachdichtungen G 3/4
- Befestigungsmaterial

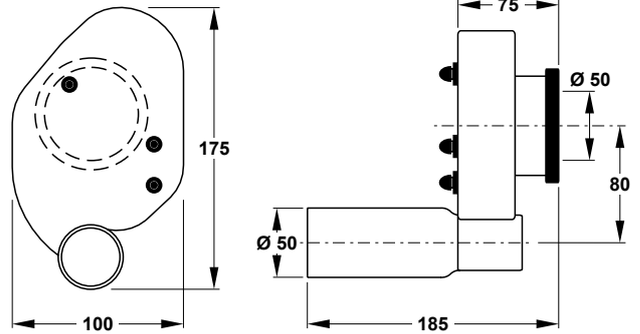
Zubehör

Zubehör	Seite
MEPA nextVIT Urinal-Element (Art.-Nr. 532 012)	108
MEPA Urinal-Rohbauset (Art.-Nr. 718 261)	161
MEPA IR-Fernbedienung SC 900 (Art.-Nr. 718 950)	229

Hinweise

- Einstellungen über Folientastatur: Grundfunktionen Ansprechbereich, Hauptspülung, Vorspülung, Reset
- Einstellungen über IR-Fernbedienung: Grundfunktionen und die Zusatzfunktionen Hygienespülung, automatische Spülmengenoptimierung, Spülstopp
- IR-Fernbedienung SC 900 ist nicht im Lieferumfang enthalten

Sanicontrol K3



» Auf einen Blick:

- vandalensicher durch unsichtbare Technik
- elektronische Spülauslösung
- beugt Austrocknung, Kalkablagerung, Urinstein vor

Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 230	1	2	

Verwendungszweck

- zur automatischen, verdeckten Spülauslösung von Urinalen
- für Urinale mit waagerechtem Abgang ohne angeformten Geruchsverschluss
- für MEPA nextVIT Urinal-Element UP-Spülsystem K3 elektronisch

Eigenschaften

- Siphon-Sensorelektronik zur kombinierten Messung und Erfassung von elektrischem Leitwert und Durchfluss
- vandalensicher
- Spülzeit einstellbar von 2 – 12 Sek., Werkseinstellung 7 Sek.
- Spülstoppfunktion zu Reinigungszwecken der Siphonsensoren
- Reinigungsspülfunktion
- Einstellungen manuell über Reedkontakt mit Programmierstift oder über Poti an der Elektronik
- Netzbetrieb 230 VAC / 24 VAC über internes Netzgerät
- verwechslungssichere Steckverbindungen
- Schutzart IP 45
- Betriebsdruck 0,3 – 10 bar
- Durchfluss 0,3 l/Sek. bei Fließdruck 1 bar, 0,5 l/Sek. bei Fließdruck 2 bar

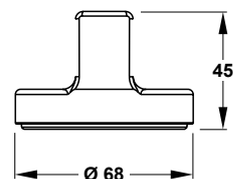
Lieferumfang

- 1 Elektronikmodul mit Microcontroller und internem Netzgerät
- 1 UP-Siphon mit 3 integrierten Sensor-Elektroden
- 1 Magnetventil 24 V G 3/4 A mit Sieb
- 2 Flachdichtungen G 3/4

Zubehör

- | | Seite |
|---|-------|
| • MEPA nextVIT Urinal-Element UP-Spülsystem K3 (Art.-Nr. 532 013) | 110 |
| • Programmierstift K3 (Art.-Nr. 718 205) | 217 |

Programmierstift K3



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 205	1	2	

Verwendungszweck

- zur Einstellung der Spülzeit, Spülstopffunktion und Reinigungsspülfunktion der MEPA Urinal-Spülautomatic Sanicontrol K3
- zur Einstellung über einen Reedkontakt

Eigenschaften

- Abmessung $\varnothing 68 \times 45$ mm
- Farbe: Anthrazit
- Material: Kunststoff

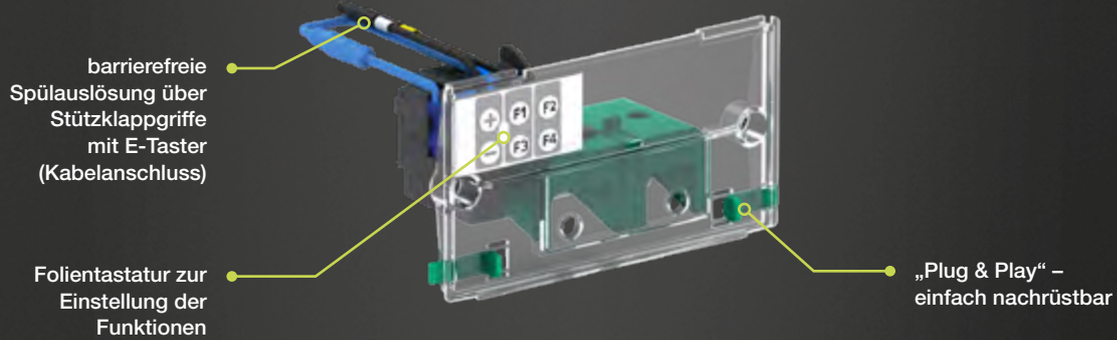
Lieferumfang

- 1 Programmierstift Sanicontrol K3

WC-Steuerungen

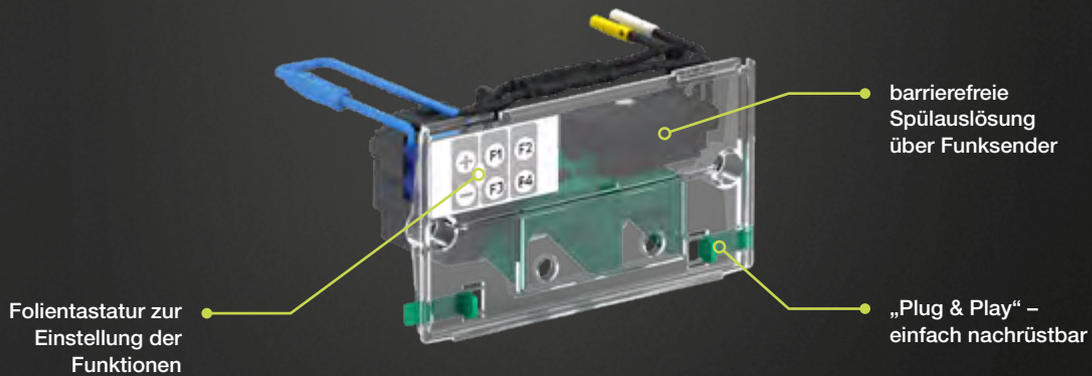
Spülautomatiken zur barrierefreien WC-Spülauslösung und erhöhte Hygiene

Sanicontrol 1061



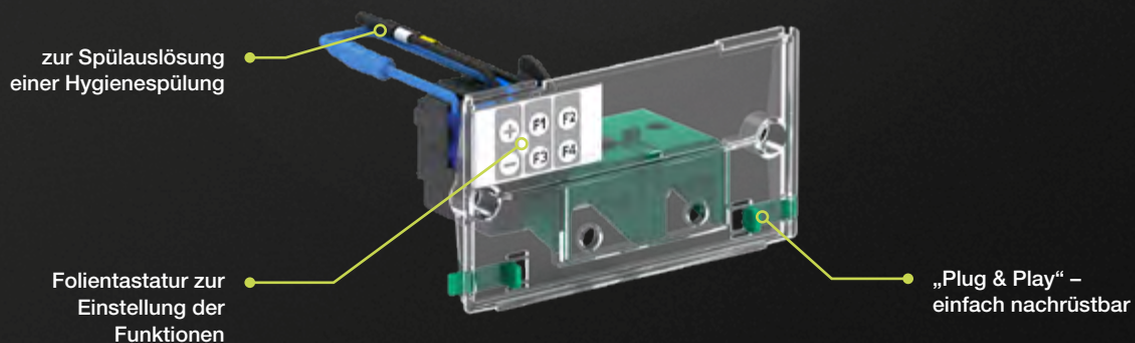
Produkte ab Seite 220

Sanicontrol 1065



Produkte ab Seite 222

Sanicontrol 1062



Produkte ab Seite 226

Kann eine elektronische WC-Steuerung nachgerüstet werden?

Ja, denn der modulare Aufbau der MEPA Systemkomponenten ermöglicht die schnelle und einfache Umstellung von manueller auf eine elektronische Spülauslösung – auch zu einem späteren Zeitpunkt. Hierzu muss nur eine Baugruppe des Spülkastens via Plug & Play ausgetauscht werden.

Nach dem Abnehmen der Betätigungsplatte kann die Revisionsschutzplatte mit dem angehängten Lagerbock werkzeuglos abgenommen werden. Der Lagerbock lässt sich mit einem einfachen Klick-Mechanismus durch den neuen elektronischen Lagerbock austauschen. Anschließend die Revisionsschutzplatte einsetzen und die Betätigungsplatte wieder aufsetzen.

Die Stromversorgung kann entweder über ein Batteriemodul im UP-Spülkasten erfolgen oder über 230/6 VDC von außen. Hierfür sind im Spülkasten entsprechende Öffnungen vorgesehen.



Welche Parameter der Spülung können eingestellt werden?

Hubzeit Ablaufventil (F1) (+) (-)

Die Hubzeit ist die Zeitdauer, in der das Ablaufventil vom Servomotor angehoben, oben gehalten und wieder abgesenkt wird. Über diese Funktion wird die Spülmenge gesteuert, die für einen Spülvorgang gewünscht ist. Diese Funktion gilt für alle WC-Steuerungen.

Hygienespülung (F2) (F3) (F4) (+) (-)

Die automatische Hygienespülung veranlasst in regelmäßigen Abständen Spülungen, um Stagnationswasser im Leitungssystem zu vermeiden. Bei der Hygienespülung können Sie den Zeitpunkt der Spülung, die Anzahl der Spülungen und die Dauer zwischen den Intervallen einstellen. Diese Funktion kann aktiviert oder deaktiviert werden. Diese Funktion gilt für alle WC-Steuerungen.

Sanicontrol 1061 E-Taster – netzbetrieben



» Auf einen Blick:

- barrierefreie Spülauslösung mittels E-Taster (Kabel)
- automatische Hygienespülung
- „Plug & Play“ – schneller und einfacher Umbau

Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 450	1	2	

Verwendungszweck

- zur barrierefreien Spülauslösung nach DIN 18040
- zur manuellen Fernauslösung von MEPA UP-Spülkästen Typ A31 über Stützklappgriffe mit potenzialfreiem Taster mit Schließfunktion oder handelsübliche Taster mit Schließfunktion
- zur automatischen WC-Spülauslösung einer Hygienespülung
- zum Verhindern von Stagnation in Trinkwasserleitungen

Eigenschaften

- Spülauslösung drahtgebunden
- Spülauslösung über Taster am Stützklappgriff oder externen Taster
- Taster parallel schaltbar
- zusätzlich manuelle Spülauslösung über Betätigungsplatte auslösbar
- Hygienespülung zuschaltbar
- periodische Hygienespülung, einstellbar in 10 Intervallstufen von 24 h – 240 h
- einstellbare Spülanzahl von 1 – 10 Spülungen je Hygienespülungsintervall
- Hebezeit des Ablaufventils einstellbar von 2 - 10 Sek.
- Einstellungen über Folientastatur
- Netzbetrieb über externes UP-Netzgerät 230 VAC / 6 VDC
- geräuscharmer Servomotor
- verwechslungssichere Steckverbindungen
- Schutzart IP 44

Lieferumfang

- 1 Montageplatte mit Folientastatur und Lagerbock, Servomotor und Hebevorrichtung, vormontiert
- Kabel zum Anschluss des Tasters, anschlussfertig mit Stecker an Servomotor, Länge 2000 mm

Zubehör

Seite

- | | |
|---|-----|
| • Rohbau-Set für WC-Spülautomatik Sanicontrol Teil 1 (Art.-Nr. 718 399) | 224 |
| • MEPA Rohbauset Stützklappgriff E-Taster (Art.-Nr. 548 016) | 119 |

Hinweise

- kombinierbar mit MEPA nextVIT WC-Systemen für barrierefreies Wand-WC (Art.-Nr. 513 110, 513 111)
- mit allen MEPA Betätigungsplatten für 2-Mengen-Spülung und 1-Mengen-Spülung kombinierbar

Sanicontrol 1061 E-Taster – batteriebetrieben



» Auf einen Blick:

- barrierefreie Spülauslösung mittels E-Taster (Kabel)
- automatische Hygienespülung
- „Plug & Play“ – schneller und einfacher Umbau

Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 451	1	2	

Verwendungszweck

- zur barrierefreien Spülauslösung nach DIN 18040
- zur manuellen Fernauslösung von MEPA UP-Spülkästen Typ A31 über Stützklappgriffe mit potenzialfreiem Taster mit Schließfunktion oder handelsübliche Taster mit Schließfunktion
- zur automatischen WC-Spülauslösung einer Hygienespülung
- zum Verhindern von Stagnation in Trinkwasserleitungen

Eigenschaften

- Spülauslösung drahtgebunden
- Spülauslösung über Taster am Stützklappgriff oder externen Taster
- Taster parallel schaltbar
- zusätzlich manuelle Spülauslösung über Betätigungsplatte auslösbar
- Hygienespülung zuschaltbar
- periodische Hygienespülung, einstellbar in 10 Intervallstufen von 24 h – 240 h
- einstellbare Spülanzahl von 1 – 10 Spülungen je Hygienespülungsintervall
- Hebezeit des Ablaufventils einstellbar von 2 - 10 Sek.
- Einstellungen über Folientastatur
- Batteriebetrieb 6 VDC über Batteriemodul im UP-Spülkasten
- geräuscharmer Servomotor
- verwechslungssichere Steckverbindungen
- Schutzart IP 44

Lieferumfang

- 1 Montageplatte mit Folientastatur und Lagerbock, Servomotor und Hebevorrichtung, vormontiert
- 1 Batteriemodul
- 1 Lithiumbatterie 6 V, Typ CR-P2
- Kabel zum Anschluss des Tasters, anschlussfertig mit Stecker an Servomotor, Länge 2000 mm

Zubehör

- | | |
|--|--------------|
| • MEPA Rohbauset Stützklappgriff E-Taster (Art.-Nr. 548 016) | Seite
119 |
|--|--------------|

Hinweise

- kombinierbar mit MEPA nextVIT WC-Systemen für barrierefreies Wand-WC (Art.-Nr. 513 110, 513 111)
- mit allen MEPA Betätigungsplatten für 2-Mengen-Spülung und 1-Mengen-Spülung kombinierbar

Sanicontrol 1065 Funk – netzbetrieben



» Auf einen Blick:

- barrierefreie Spülauslösung mittels Funk-Taster
- Anschluss für zusätzliche Funktion (z. B. Klingel)
- „Plug & Play“ – schneller und einfacher Umbau

Artikel-Nr.

718 460

VE 1

1

PG

2

EP/St.

Verwendungszweck

- zur barrierefreien Spülauslösung nach DIN 18040
- zur manuellen Fernauslösung von MEPA UP-Spülkästen Typ A31 über Stützklappgriffe mit Funktaster
- zur manuellen Fernauslösung einer zusätzlichen Funktion (z. B. Klingel)
- zur automatischen WC-Spülauslösung einer Hygienespülung
- zum Verhindern von Stagnation in Trinkwasserleitungen

Eigenschaften

- Spülauslösung über Funksender am Stützklappgriff oder externen Funksender
- Empfangsfrequenz 868,4 MHz
- Reaktionszeit: ca. 1,2 Sek.
- Sendererkennung durch Teach-In-Modus
- Parallelbetrieb mit bis zu 5 Sendern
- potentialfreier Anschlusskontakt zur Ansteuerung einer Funktion, Kontaktschließzeit 1 Sek., Kontaktbelastung max. 2 A/ 30 V
- zusätzlich manuelle Spülauslösung über Betätigungsplatte auslösbar
- Hygienespülung zuschaltbar
- periodische Hygienespülung, einstellbar in 10 Intervallstufen von 24 h – 240 h
- einstellbare Spülanzahl von 1 – 10 Spülungen je Hygienespülungsintervall
- Hebezeit des Ablaufventils einstellbar von 2 – 10 Sek.
- Einstellungen über Folientastatur
- Netzbetrieb über externes UP-Netzgerät 230 VAC / 6 VDC
- geräuscharmer Servomotor
- verwechslungssichere Steckverbindungen
- Schutzart IP 44

Lieferumfang

- 1 Montageplatte mit Folientastatur und Lagerbock, Servomotor, Hebevorrichtung und Funkempfängermodul, vormontiert
- Kabel zum Anschluß an einen potentialfreien Anschlusskontakt, anschlussfertig mit Stecker an Servomotor, Länge 2000 mm

Zubehör

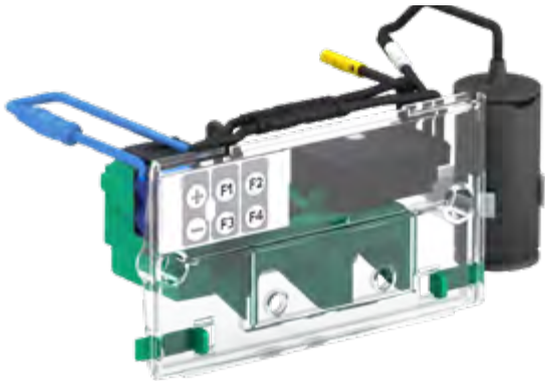
Seite

- | | |
|---|-----|
| • Rohbau-Set für WC-Spülautomatik Sanicontrol Teil 1 (Art.-Nr. 718 399) | 224 |
| • Funksender MEPA Sanicontrol 1065 (Art.-Nr. 718 585) | 225 |

Hinweise

- kombinierbar mit MEPA nextVIT WC-Systemen für barrierefreies Wand-WC (Art.-Nr. 513 110, 513 111)
- mit allen MEPA Betätigungsplatten für 2-Mengen-Spülung und 1-Mengen-Spülung kombinierbar
- Betrieb auch möglich mit HEWI Aufrüstsatz WC-Spülauslösung Funk
- Betrieb auch möglich mit PBA Funkgesteuerte WC-Spülautomatie
- Betrieb auch möglich mit Normbau Stützklappgriff mit Funksender

Sanicontrol 1065 Funk – batteriebetrieben



» Auf einen Blick:

- barrierefreie Spülauslösung mittels Funk-Taster
- Anschluss für zusätzliche Funktion (z. B. Klingel)
- „Plug & Play“ – schneller und einfacher Umbau

Artikel-Nr.

718 461

VE 1

1

PG

2

EP/St.

Verwendungszweck

- zur barrierefreien Spülauslösung nach DIN 18040
- zur manuellen Fernauslösung von MEPA UP-Spülkästen Typ A31 über Stützklappgriffe mit Funktaster
- zur manuellen Fernauslösung einer zusätzlichen Funktion (z. B. Klingel)
- zur automatischen WC-Spülauslösung einer Hygienespülung
- zum Verhindern von Stagnation in Trinkwasserleitungen

Eigenschaften

- Spülauslösung über Funksender am Stützklappgriff oder externen Funksender
- Empfangsfrequenz 868,4 MHz
- Reaktionszeit: ca. 1,2 Sek.
- Sendererkennung durch Teach-In-Modus
- Parallelbetrieb mit bis zu 5 Sendern
- potentialfreier Anschlusskontakt zur Ansteuerung einer Funktion, Kontaktschließzeit 1 Sek., Kontaktbelastung max. 2 A/ 30 V
- zusätzlich manuelle Spülauslösung über Betätigungsplatte auslösbar
- Hygienespülung zuschaltbar
- periodische Hygienespülung, einstellbar in 10 Intervallstufen von 24 h – 240 h
- einstellbare Spülanzahl von 1 – 10 Spülungen je Hygienespülungsintervall
- Hebezeit des Ablaufventils einstellbar von 2 – 10 Sek.
- Einstellungen über Folientastatur
- Batteriebetrieb 6 VDC über Batteriemodul im UP-Spülkasten
- geräuscharmer Servomotor
- verwechslungssichere Steckverbindungen
- Schutzart IP 44

Lieferumfang

- 1 Montageplatte mit Folientastatur und Lagerbock, Servomotor, Hebevorrichtung und Funkempfängermodul, vormontiert
- 1 Batteriemodul
- 4 Lithiumbatterien 1,5 V, Typ FR 6
- Kabel zum Anschluß an einen potentialfreien Anschlusskontakt, anschlussfertig mit Stecker an Servomotor, Länge 2000 mm

Zubehör

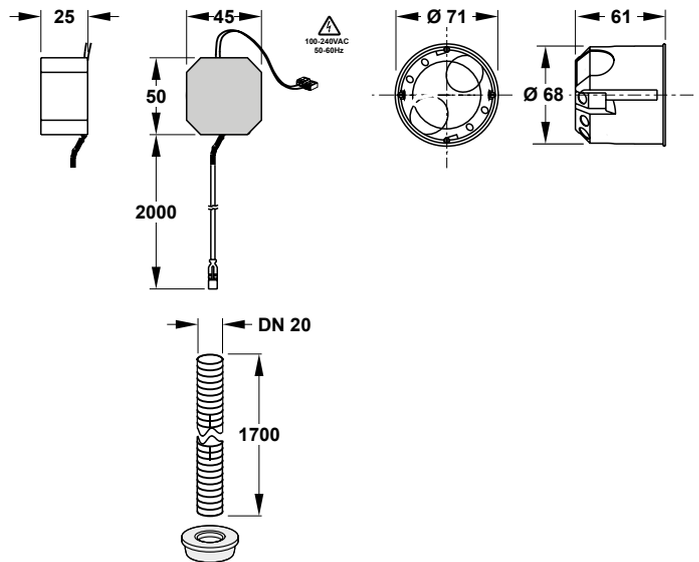
Seite

- | | |
|---|-----|
| • Funksender MEPA Sanicontrol 1065 (Art.-Nr. 718 585) | 225 |
|---|-----|

Hinweise

- kombinierbar mit MEPA nextVIT WC-Systemen für barrierefreies Wand-WC (Art.-Nr. 513 110, 513 111)
- mit allen MEPA Betätigungsplatten für 2-Mengen-Spülung und 1-Mengen-Spülung kombinierbar
- Betrieb auch möglich mit HEWI Aufrüstsatz WC-Spülauslösung Funk
- Betrieb auch möglich mit PBA Funkgesteuerte WC-Spülautomatie
- Betrieb auch möglich mit Normbau Stützklappgriff mit Funksender

Rohbau-Set für WC-Spülautomatic Sanicontrol Teil 1



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 399	1	2	

Verwendungszweck

- zur Spannungsversorgung der WC-Spülautomaticen Sanicontrol 1061, 1062 und 1065
- zur UP-Montage in Vorwandinstallation oder zum Ein- und Ausmauern

Eigenschaften

- Transformation der Netzspannung auf Kleinspannung: 230 VAC auf 6 VDC
- Schutzart IP 20

Lieferumfang

- 1 Netzgerät mit VDE-Sicherheitstransformator 230 VAC/6 VDC, mit Anschlusskabel 2000 mm Länge, für Anschluss an WC-Elektronik
- 1 UP-Dose für Bohrloch \varnothing 68 mm, für Trockenbau, für Plattenstärke 7 – 35 mm, mit Gehäusedeckel in Farbe weiß
- 1 Leerrohr DN 20, 1700 mm Länge
- 1 Installationsstopfen zur Verbindung des Leerrohrs mit dem UP-Spülkasten

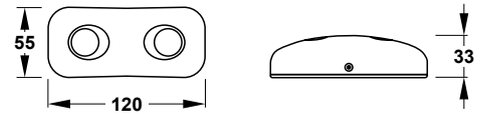
Zubehör

- Verlängerungskabel Netz/-Batteriegerät
Kabellänge 1500 mm (Art.-Nr. 718 653) Seite 229

Hinweis

- der Abstand zwischen Netzgerät und WC-Steuerung darf einschließlich des Verlängerungskabels maximal 3,5 m betragen

Funksender Sanicontrol 1065



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 585	1	2	

Verwendungszweck

- zur manuellen Fernauslösung einer WC-Spülung in Verbindung mit MEPA WC-Spülautomatic Sanicontrol 1065
- zur barrierefreien Spülauslösung nach DIN 18040
- zur Montage an Stützklappgriffen mit rundem Holm (ø 29 – 35 mm)

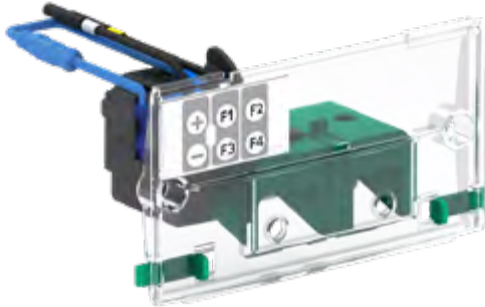
Eigenschaften

- Abmessung 120 x 55 x 33 mm
- Material: Kunststoff
- Farbe: Anthrazit
- Tasten: Spültaste (blau), Notruftaste (gelb)
- Batteriebetrieb 3 VDC
- Sendefrequenz 868,4 MHz
- Sendeleistung < 10 mW
- Sendereichweite < 5 m
- Sendereinlernung durch Teach-In-Modus
- Schutzart IP 44

Lieferumfang

- 1 Funksender
- 1 Batterie 3 V Knopfzelle Typ CR2032
- 1 Befestigungsmaterial

Sanicontrol 1062 – netzbetrieben



» Auf einen Blick:

- einstellbare, automatische Hygienespülung für WC
- Intervall und Spülanzahl separat einstellbar
- „Plug & Play“ – schneller und einfacher Umbau

Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 022	1	2	

Verwendungszweck

- zur automatischen WC-Spülauslösung einer Hygienespülung
- zum Verhindern von Stagnation in Trinkwasserleitungen
- für den Einsatz in MEPA UP-Spülkästen Typ A31 oder B31

Eigenschaften

- periodische Hygienespülung, einstellbar in 10 Intervallstufen von 24 h – 240 h
- einstellbare Spülanzahl von 1 – 10 Spülungen je Hygienespülungsintervall
- Hebezeit des Ablaufventils einstellbar von 2 – 10 Sek.
- Einstellungen über Folientastatur
- manuelle Spülauslösung über Betätigungsplatte auslösbar
- Netzbetrieb über externes UP-Netzgerät 230 VAC / 6 VDC
- geräuscharmer Servomotor
- verwechslungssichere Steckverbindungen
- Schutzart IP 44

Lieferumfang

- 1 Montageplatte mit Folientastatur und Lagerbock, Servomotor und Hebevorrichtung, vormontiert

Zubehör

- Rohbau-Set für WC-Spülautomatik Sanicontrol Teil 1 (Art.-Nr. 718 399)

Seite

224

Hinweise

- mit allen MEPA Betätigungsplatten für 2-Mengen-Spülung und 1-Mengen-Spülung kombinierbar
- nicht erforderlich bei Installation der WC-Betätigungsplatte MEPA Zero Lumo
- in Verbindung mit UP-Spülkasten B31 nur für Betätigung von vorne
- Betrieb in Verbindung mit Air-WC oder Air-WC Mondo nicht möglich

Sanicontrol 1062 – batteriebetrieben



» Auf einen Blick:

- einstellbare, automatische Hygienespülung für WC
- Intervall und Spülanzahl separat einstellbar
- „Plug & Play“ – schneller und einfacher Umbau

Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 023	1	2	

Verwendungszweck

- zur automatischen WC-Spülauslösung einer Hygienespülung
- zum Verhindern von Stagnation in Trinkwasserleitungen
- für den Einsatz in MEPA UP-Spülkästen Typ A31 oder B31

Eigenschaften

- periodische Hygienespülung, einstellbar in 10 Intervallstufen von 24 h – 240 h
- einstellbare Spülanzahl von 1 – 10 Spülungen je Hygienespülungsintervall
- Hebezeit des Ablaufventils einstellbar von 2 – 10 Sek.
- Einstellungen über Folientastatur
- manuelle Spülauslösung über Betätigungsplatte auslösbar
- Batteriebetrieb 6 VDC über Batteriemodul im UP-Spülkasten
- geräuscharmer Servomotor
- verwechslungssichere Steckverbindungen
- Schutzart IP 44

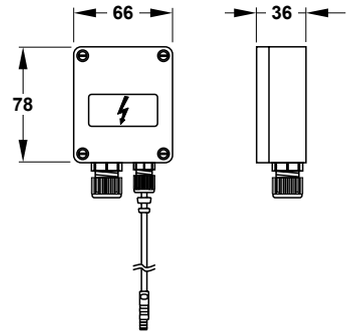
Lieferumfang

- 1 Montageplatte mit Folientastatur und Lagerbock, Servomotor und Hebevorrichtung, vormontiert
- 1 Batteriemodul
- 1 Lithiumbatterie 6 V, Typ CR-P2

Hinweise

- mit allen MEPA Betätigungsplatten für 2-Mengen-Spülung und 1-Mengen-Spülung kombinierbar
- nicht erforderlich bei Installation der WC-Betätigungsplatte MEPA Zero Lumo
- in Verbindung mit UP-Spülkasten B31 nur für Betätigung von vorne
- Betrieb in Verbindung mit Air-WC oder Air-WC Mondo nicht möglich

Sanicontrol Netzgerät Saniline



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 645	1	9	

Verwendungszweck

- zur Spannungsversorgung der MEPA Saniline Armaturen
- zum Festanschluss an Stromnetz ohne Schuko-Steckdose
- zur Montage unter dem Waschbecken

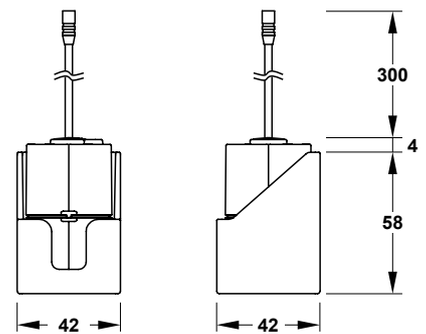
Eigenschaften

- Transformation der Netzspannung auf Kleinspannung: 230 VAC auf 6 VDC
- Schutzart IP55

Lieferumfang

- 1 Netzgerät 230 VAC/6 VDC

Sanicontrol Batteriegerät Saniline



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 642	1	9	

Verwendungszweck

- zur Spannungsversorgung der MEPA Saniline Armaturen
- zur Montage unter dem Waschbecken

Eigenschaften

- Schutzart IP 65

Lieferumfang

- 1 Batteriegerät 6 VDC, mit Anschlusskabel 300 mm Länge

Sanicontrol 900 IR-Fernbedienung



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 950	1	9	

Verwendungszweck

- zur Einstellung und Programmierung verschiedener Funktionen von MEPA Spülsystemen mit IR-Technologie
- einsetzbar für Urinal-Spülautomatiken SC 920, SC 825, SC 925, MEPAorbit IR, Waschtisch Armaturen Saniline Style und Dolphin 2, WC-Lüfterautomatic SC 950

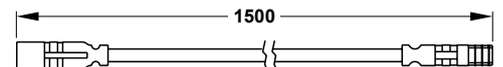
Eigenschaften

- alle Grund- und Zusatzfunktionen einstellbar
- mit bestehenden Steuerungen kompatibel
- batteriebetrieben

Lieferumfang

- 1 IR-Fernbedienung
- 1 Batterie, Typ CR2025

Sanicontrol Verlängerungskabel Netz/-Batteriegerät



Artikel-Nr.	VE 1	PG	EP/St.
718 653	1	9	

Verwendungszweck

- zur Verlängerung des Abstandes zwischen MEPA Sanicontrol Netz- oder Batteriegeräten mit 2-poligem Steckeranschluss

Eigenschaften

- Kabellänge 1500 mm (einschließlich Stecker)

Lieferumfang

- 1 Verlängerungskabel

Hinweis

- der Abstand zwischen Netzgerät und Elektronik darf einschließlich des Verlängerungskabels maximal 3,5 m betragen

Weitere Informationen

Suchverzeichnis, Passlisten, Abkürzungen, Garantien, AGB



	Seite
Suchverzeichnis	232
Auslaufartikel	242
Passlisten	244
Abkürzungen	250
Garantien	251
Allgemeine Geschäftsbedingungen	256

Suchverzeichnis

Artikelnummer, VE, Preisgruppe, GTIN

Artikel-Nr.	Kurzbezeichnung	Preis	VE	PG	EAN	Seite
100030	Badewannenfuß Acryl, Typ WA		1	1	4027952000144	40
100038	Badewannenfuß Acryl, Typ WA ECO		1	1	4027952021583	40
100039	Badewannenfuß Acryl, Typ WA-Plus		1	1	4027952022788	41
110010	Badewannenfuß Stahl, Typ WS-Plus		1	1	4027952003886	39
110015	Badewannenfuß Stahl, Typ WSuni		1	1	4027952007389	39
110020	Badewannenfuß Stahl, Typ WSgrip (nur Kaldewei)		1	1	4027952017012	38
110025	Badewannenfuß Stahl, Typ WSgrip (nur Bette)		1	1	4027952019504	38
150130	Duschwannenfuß Stahl/Acryl, Typ BW-5 Maxi		1	1	4027952000182	36
150140	Duschwannenfuß Stahl/Acryl, Typ BW-5 SF		1	1	4027952000199	36
150152	Duschwannenfuß Stahl/Acryl, Typ BW ECO		1	1	4027952021569	37
150153	Duschwannenfuß Stahl/Acryl, Typ BW-SF ECO		1	1	4027952021576	37
150170	Duschwannenfuß Stahl/Acryl, Typ BW-Universal		1	1	4027952006214	35
150171	Erweiterungs-Set MR SF Extrahoch für Montagerahmen SF		1	1	4027952025727	31
150173	Erweiterungs-Set MR SF Rechteck 150/180		1	1	4027952028346	33
150177	Montagerahmen SF Rechteck 120/180		1	1	4027952027134	28
150178	Montagerahmen SF Mineralguss 120/120		1	1	4027952027103	25
150179	Montagerahmen SF Mineralguss 120/180		1	1	4027952027035	26
150181	Montagerahmen SF Rechteck 150/180		1	1	4027952015353	27
150182	Montagerahmen SF Rechteck 120/120 - Universal		1	1	4027952022733	22
150183	Montagerahmen SF Rechteck 100/100 - Acryl		1	1	4027952022740	24
150184	Montagerahmen SF Rechteck XL 100/160 - Universal		1	1	4027952024393	23
150185	Montagerahmen SF 5-Eck / ¼-Kreis		1	1	4027952008874	29
150187	Schallschutzset Montagerahmen SF 5-ECK		1	1	4027952018866	34
150192	Multikraftkleber		1	1	4030574070426	32
150193	Höhenverstellung EasyLift klein für Montagerahmen SF		1	1	4027952022726	30
150194	Erweiterungsset MR SF Acryl 120/120		1	1	4027952022757	32
150197	Erweiterungs-Set Ecktraverse MR SF für Montagerahmen SF		1	1	4027952025451	30
150198	Erweiterungs-Set MR SF Ultraflach für Montagerahmen SF		1	1	4027952025604	31
150262	Schallschutz-Set MR SF 150/180		1	1	4027952018859	33
150263	Schallschutz-Set MR SF mit Artikel-Nr. 150182 und 150183		1	1	4027952027110	34
150353	Haarsieb eckig passend zu TersoSLIM Duschrinne/TersoSLIM Ablaufmodul		1	9	4027952022160	ETK
150566	Abdeckblende zu TersoSLIM-Duschrinne 800 mm		1	9	4027952021286	ETK
150567	Abdeckblende zu TersoSLIM-Duschrinne 900 mm		1	9	4027952021293	ETK
150568	Abdeckblende zu TersoSLIM-Duschrinne 1000 mm		1	9	4027952021309	ETK
180010	Wannenprofil DUO		1	1	4027952000236	45
180020	Anti-Dröhn-Matten Duschwanne Stahl		1	1	4027952021460	46
180021	Anti-Dröhn-Matten Badewanne Stahl		1	1	4027952021590	46
180030	Schalldämmband		1	1	4027952000250	45
180040	Wannenabdichtband Aquaproof Typ I, Länge 3,80 m		1	1	4027952021538	60
180041	Wannenabdichtband Aquaproof Typ II, Länge 3,80 m		1	1	4027952021545	61
180044	Wannendichtband Aquaproof Typ I, Länge 10,00 m		1	1	4027952023037	60
180045	Wannendichtband Aquaproof Typ II, Länge 10,00 m		1	1	4027952023044	61
180046	Wannendichtband Aquaproof 3D Bodengleich Typ I, Länge 5,00 m		1	1	4027952023754	64
180047	Wannendichtband Aquaproof 3D Bodengleich Typ II, Länge 5,00 m		1	1	4027952023761	65
180048	Wannendichtband Aquaproof 3D Bodengleich L-Ecke Erweiterungs-Set		1	1	4027952023778	66
180049	Wannendichtband Aquaproof 3D Bodengleich T-Ecke Erweiterungs-Set		1	1	4027952026106	67
180050	Wannenabdichtband Aquaproof Typ I, Länge 102,00 m (2 Rollen á 51,00 m)		1	1	4027952026618	62
180051	Wannenabdichtband Aquaproof Schalldämmstreifen (10 Rollen á 10,00 m)		1	1	4027952027158	63
180052	Wannenabdichtband Aquaproof Fliesentrennstreifen (10 Rollen á 10,00 m)		1	1	4027952027172	63
180090	Primer Spray für Wannendichtband Aquaproof		1	1	4027952026564	68
180091	Schnittschutz, Länge 10 m, für Wannenabdichtband Aquaproof		1	1	4027952026779	69
182101	Duschwannen-Set BW-5 Maxi 3S+ für Stahlduschwannen		1	1	4027952022290	47
182107	Duschwannen-Set BW-5 Maxi 3S+ für Acrylduschwannen		1	1	4027952023556	48
182111	Badewannen-Set WSgrip Kaldewei 3S+		1	1	4027952022368	52
182113	Badewannen-Set WSgrip Bette 3S+		1	1	4027952022382	53
182115	Badewannen-Set WSuni 3S+ für Stahlbadewannen		1	1	4027952022405	54
182123	Duschwannen-Set MR SF RE 3S+ Universal		1	1	4027952022481	49
182125	Duschwannen-Set MR SF RE 2S+ Universal		1	1	4027952022528	50

Suchverzeichnis

Artikelnummer, VE, Preisgruppe, GTIN

Artikel-Nr.	Kurzbezeichnung	Preis	VE	PG	EAN	Seite
182126	Duschwannen-Set MR SF RE 3S+ für Acrylduschwannen		1	1	4027952023587	51
182128	Badewannen-Set WA 3S+ für Acrylbadewannen		1	1	4027952023600	55
190020	Wannenanker		1	1	4027952000212	44
190021	Wannenanker aus Kunststoff		1	1	4027952022689	42
190030	Wannenleisten		1	1	4027952000229	44
190031	Wannenleisten Badewanne		1	1	4027952022696	43
190032	Wannenleisten Duschwanne		1	1	4027952022771	43
400100	Unimont WC-Tragegerüst 40 V		1	4	4027952000311	159
401100	Unimont Bidet-Tragegerüst		1	4	4027952000328	160
410310	Unimont WC-Standard, UPSK Sanicontrol Typ A31		1	4	4027952019931	158
420301	Betätigungsplatte MEPAwave Start/Stopp, Weiß		1	9	4027952002360	ETK
420304	Betätigungsplatte MEPAwave Start/Stopp, Pergamon		1	9	4027952002391	ETK
420305	Betätigungsplatte MEPAwave Start/Stopp, Mattchrom		1	9	4027952002407	ETK
420306	Betätigungsplatte MEPAwave Start/Stopp, Glanzchrom		1	9	4027952002414	ETK
420351	Betätigungsplatte Start/Stopp 6l, Weiß, UPSK B11/B12/B13/B14		1	9	8023857058149	ETK
420401	Revisionsplatte UPSK A11/A12/E11, Weiß		1	9	4027952004098	ETK
420411	Revisionsplatte UPSK B11/B12/B13/B14, Weiß		1	9	4027952009468	ETK
420431	Revisionsplatte UPSK B21, Weiß		1	9	4027952009499	ETK
420441	Revisionsplatte UPSK A21/E21, Weiß		1	9	4027952009529	ETK
420501	Betätigungsplatte MEPAwave 2-Mengen, Weiß		1	9	4027952006313	ETK
420504	Betätigungsplatte MEPAwave 2-Mengen, Pergamon		1	9	4027952006344	ETK
420505	Betätigungsplatte MEPAwave 2-Mengen, Mattchrom		1	9	4027952006351	ETK
420506	Betätigungsplatte MEPAwave 2-Mengen, Glanzchrom		1	9	4027952006368	ETK
420701	Betätigungsplatte MEPAellipse Start/Stopp, Weiß		1	9	4027952008898	ETK
420702	Betätigungsplatte MEPAellipse Start/Stopp, Manhattan		1	9	4027952008904	ETK
420704	Betätigungsplatte MEPAellipse Start/Stopp, Pergamon		1	9	4027952008928	ETK
420705	Betätigungsplatte MEPAellipse Start/Stopp, Mattchrom		1	9	4027952008935	ETK
420706	Betätigungsplatte MEPAellipse Start/Stopp, Glanzchrom		1	9	4027952008942	ETK
420751	Betätigungsplatte MEPAellipse 2-Mengen, Weiß		1	9	4027952009123	ETK
420752	Betätigungsplatte MEPAellipse 2-Mengen, Manhattan		1	9	4027952009130	ETK
420754	Betätigungsplatte MEPAellipse 2-Mengen, Pergamon		1	9	4027952009154	ETK
420755	Betätigungsplatte MEPAellipse 2-Mengen, Mattchrom		1	9	4027952009161	ETK
420756	Betätigungsplatte MEPAellipse 2-Mengen, Glanzchrom		1	9	4027952009178	ETK
420851	Betätigungsplatte MEPAspace 2-Mengen, Weiß, UPSK B21		1	9	8023857197763	ETK
420898	Betätigungsplatte MEPAmoon 2-Mengen, Glanzchrom, UPSK B21		1	9	4027952011119	ETK
421120	Betätigungsplatte UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAdrop, Weiß, Teil 2		1	2	4027952017029	191
421121	Betätigungsplatte UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAdrop, Glanzchrom, Teil 2		1	2	4027952017135	191
421122	Betätigungsplatte UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAdrop, Mattchrom, Teil 2		1	2	4027952018545	191
421130	Betätigungsplatte UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAorbit, Weiß, Teil 2		1	2	4027952021859	189
421131	Betätigungsplatte UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAorbit, Glanzchrom, Teil 2		1	2	4027952021866	189
421132	Betätigungsplatte UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAorbit, Mattchrom, Teil 2		1	2	4027952021873	189
421133	Betätigungsplatte UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAorbit, Edelstahl, Teil 2		1	2	4027952021880	190
421134	Betätigungsplatte UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAzero, Weiß, Teil 2		1	2	4027952021897	189
421135	Betätigungsplatte UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAzero, Glanzchrom, Teil 2		1	2	4027952021903	189
421136	Betätigungsplatte UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAzero, Mattchrom, Teil 2		1	2	4027952021910	189
421138	Betätigungsplatte UP-Druckspüler Sanicontrol MEPAorbit, Glas Weiß, Teil 2		1	2	4027952026410	190
421500	Betätigungsplatte MEPAsky für R11, 2-Mengen, Weiß		1	9	4027952013427	ETK
421600	Betätigungsplatte MEPAsun für R11, 2-Mengen, Weiß		1	9	4027952014448	ETK
421660	Betätigungsplatte MEPAsun für A31/B31/E31, 2-Mengen, Weiß		1	2	4027952018316	182
421661	Betätigungsplatte MEPAsun für A31/B31/E31, S/S, Weiß		1	2	4027952018323	181
421662	Betätigungsplatte MEPAsun für A31/B31/E31, 2-Mengen, Manhattan		1	2	4027952018330	182
421663	Betätigungsplatte MEPAsun für A31/B31/E31, S/S, Manhattan		1	2	4027952018347	181
421666	Betätigungsplatte MEPAsun für A31/B31/E31, 2-Mengen, Pergamon		1	2	4027952018378	182
421667	Betätigungsplatte MEPAsun für A31/B31/E31, S/S, Pergamon		1	2	4027952018385	181
421668	Betätigungsplatte MEPAsun für A31/B31/E31, 2-Mengen, Mattchrom		1	2	4027952018392	182
421669	Betätigungsplatte MEPAsun für A31/B31/E31, S/S, Mattchrom		1	2	4027952018408	181
421670	Betätigungsplatte MEPAsun für A31/B31/E31, 2-Mengen, Glanzchrom		1	2	4027952018415	182
421710	Betätigungsplatte MEPAorbit für R11, 2-Mengen, Weiß		1	9	4027952019078	ETK

Suchverzeichnis

Artikelnummer, VE, Preisgruppe, GTIN

Artikel-Nr.	Kurzbezeichnung	Preis	VE	PG	EAN	Seite
421800	Betätigungsplatte MEPAorbit für A31/B31/E31, 2-Mengen, Weiß		1	2	4027952019290	174
421801	Betätigungsplatte MEPAorbit für A31/B31/E31, 1-Mengen, Weiß		1	2	4027952019184	173
421802	Betätigungsplatte MEPAorbit für A31/B31/E31, 2-Mengen, Manhattan		1	2	4027952019306	174
421803	Betätigungsplatte MEPAorbit für A31/B31/E31, 1-Mengen, Manhattan		1	2	4027952019191	173
421806	Betätigungsplatte MEPAorbit für A31/B31/E31, 2-Mengen, Pergamon		1	2	4027952019320	174
421807	Betätigungsplatte MEPAorbit für A31/B31/E31, 1-Mengen, Pergamon		1	2	4027952019214	173
421808	Betätigungsplatte MEPAorbit für A31/B31/E31, 2-Mengen, Mattchrom		1	2	4027952019337	174
421809	Betätigungsplatte MEPAorbit für A31/B31/E31, 1-Mengen, Mattchrom		1	2	4027952019221	173
421810	Betätigungsplatte MEPAorbit für A31/B31/E31, 2-Mengen, Glanzchrom		1	2	4027952019344	174
421811	Betätigungsplatte MEPAorbit für A31/B31/E31, 1-Mengen, Glanzchrom		1	2	4027952019238	173
421825	Betätigungsplatte MEPAorbit vandalensicher für A31/B31/E31, 2-Mengen		1	2	4027952020838	179
421826	Betätigungsplatte MEPAorbit vandalensicher für A31/B31/E31, 1-Mengen		1	2	4027952020845	178
421828	Betätigungsplatte MEPAorbit A31/E31, 2-Mengen, Metall Steel FB		1	2	4027952024263	175
421829	Betätigungsplatte MEPAorbit A31/E31, 2-Mengen, Metall Steel TE		1	2	4027952024270	176
421833	MEPAorbit Betätigungstasten 2-Mengen, Edelstahl		1	2	4027952021767	177
421834	MEPAorbit Betätigungstasten 2-Mengen, Glanzchrom		1	2	4027952024348	177
421844	Betätigungsplatte MEPAorbit A31/E31, 2-Mengen, Glas Weiß FB		1	2	4027952024287	175
421845	Betätigungsplatte MEPAorbit A31/E31, 2-Mengen, Glas Weiß TEG		1	2	4027952024294	176
421846	Betätigungsplatte MEPAorbit A31/E31, 2-Mengen, Glas Silber FB		1	2	4027952024300	175
421847	Betätigungsplatte MEPAorbit A31/E31, 2-Mengen, Glas Silber TEG		1	2	4027952024317	176
421848	Betätigungsplatte MEPAorbit A31/E31, 2-Mengen, Glas Schwarz FB		1	2	4027952024324	175
421849	Betätigungsplatte MEPAorbit A31/E31, 2-Mengen, Glas Schwarz TEG		1	2	4027952024331	176
421850	Betätigungsplatte MEPAzero A31/B31/E31, 2-Mengen, Weiß		1	2	4027952022177	170
421851	Betätigungsplatte MEPAzero A31/B31/E31, 2-Mengen, Manhattan		1	2	4027952022184	170
421852	Betätigungsplatte MEPAzero A31/B31/E31, 2-Mengen, Pergamon		1	2	4027952022559	170
421853	Betätigungsplatte MEPAzero A31/B31/E31, 2-Mengen, Mattchrom		1	2	4027952022566	170
421854	Betätigungsplatte MEPAzero A31/B31/E31, 2-Mengen, Glas Weiß		1	2	4027952022573	171
421855	Betätigungsplatte MEPAzero A31/B31/E31, 2-Mengen, Glas Schwarz		1	2	4027952022580	171
421856	Betätigungsplatte MEPAzero A31/B31/E31, 2-Mengen, Glas Silber		1	2	4027952022597	171
421857	Betätigungsplatte MEPAzero A31/B31/E31, 2-Mengen, Glas Weiß für EBR I		1	2	4027952022603	172
421858	Betätigungsplatte MEPAzero A31/B31/E31, 2-Mengen, Glanzchrom		1	2	4027952022191	170
421860	Betätigungsplatte MEPAzero A31/B31/E31, 2-Mengen, Glas Schwarz für EBR I		1	2	4027952022610	172
421861	Betätigungsplatte MEPAzero A31/B31/E31, 2-Mengen, Glas Silber für EBR I		1	2	4027952022627	172
421863	Betätigungsplatte MEPAzero A31/B31/E31, 2-Mengen, Brillantschwarz		1	2	4027952024355	170
421864	Betätigungsplatte MEPAorbit A31/B31/E31, 2-Mengen, Brillantschwarz		1	2	4027952024362	174
421866	Betätigungsplatte MEPAorbit A31/B31/E31, 2-Mengen, matt Schwarz		1	2	4027952027080	174
421870	Betätigungsplatte MEPA Zero Lumo A31/E31, 2-Mengen, Glas Weiß FB		1	2	4027952025987	166
421871	Betätigungsplatte MEPA Zero Lumo A31/E31, 2-Mengen, Glas Weiß TEG		1	2	4027952025994	167
421900	Einbaurahmen Betätigungsplatten fliesenbündige Montage Typ I - Weiß		1	2	4027952021316	186
421901	Einbaurahmen Betätigungsplatten fliesenbündige Montage Typ I - Glanzchrom		1	2	4027952021323	186
421903	Einbaurahmen Betätigungsplatten fliesenbündige Montage Typ II - Weiß		1	2	4027952021330	187
421904	Einbaurahmen Betätigungsplatten fliesenbündige Montage Typ II - Glanzchrom		1	2	4027952021347	187
421910	Hygiene-Einwurfschacht WC-Tabs für UPSK Sanicontrol Typ A31/B31		1	2	4027952025390	188
421920	Flächenbetätigung MEPA Mondo - Glas Weiß		1	2	4027952024430	180
511105	nextVIT Montageelement WC SBH 85 UPSK Sanicontrol Typ B31 Bet. oben/vorne		1	6	4027952027165	74
511106	nextVIT Montageelement WC SBH 100 UPSK Sanicontrol Typ B31 Bet. oben/vorne		1	6	4027952027189	75
512330	nextVIT Montageelement WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ P31, Objektausführung		1	6	4027952027240	77
513110	nextVIT Montageelement WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ A31, barrierefrei		1	6	4027952027325	88
513111	nextVIT Montageelement WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ A31, barrierefrei, m. beids. Stützkgr.-Elem.		1	6	4027952027332	89
514105	nextVIT Montageelement WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ A31		1	6	4027952027356	76
514802	nextVIT Montageelement Eck-WC BH 120 UPSK Sanicontrol Eckspülkasten E31		1	6	4027952021361	92
514809	nextVIT Montageelement Mondo-WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ A31		1	6	4027952024409	90
514810	nextVIT Montageelement Mondo-Air-WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ A31 mit Lüfter		1	6	4027952024416	91
514812	nextVIT Montageelement Baby/Kinder-Stand WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ A31		1	6	4027952027448	86
514813	nextVIT Montageelement Step-WC SBH 120 UPSK Sanic. Typ A31 Bet. vorne		1	6	4027952027455	87
514814	nextVIT Montageelement WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ A31, Anschluss Dusch-WC		1	6	4027952028414	79
514820	nextVIT Montageelement Air-WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ A31 mit Lüfter manuell		1	6	4027952027431	82
514821	nextVIT Montageelement Air-WC SBH 120 UPSK SC Typ A31 mit Lüfter automatisch		1	6	4027952027462	83

Suchverzeichnis

Artikelnummer, VE, Preisgruppe, GTIN

Artikel-Nr.	Kurzbezeichnung	Preis	VE	PG	EAN	Seite
514822	nextVIT Montageelement WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ A31, mit Geruchsabsaugeanschluss		1	6	4027952027479	85
521016	nextVIT Montageelement WT SBH 120 Einlochbatterie		1	6	4027952027677	95
521017	nextVIT Montageelement WT SBH 120 Einlochbatterie, ohne Wandscheiben		1	6	4027952027684	96
521018	nextVIT Montageelement WT SBH 120 Einlochbatterie, Objektausführung		1	6	4027952027745	97
521022	nextVIT Montageelement WT SBH 120 Einlochbatterie, Möbelwaschtische		1	6	4027952027691	102
521025	nextVIT Montageelement WT SBH 120 Einlochbatterie mit Wasserzählerstrecke KOAX G2", Messing		1	6	4027952027721	99
521026	nextVIT Montageelement WT SBH 120 Einlochbatterie mit Wasserzählerstrecke KOAX G2", Rotguss		1	6	4027952027738	100
522002	nextVIT Montageelement WT SBH 120 Wandbatterie + Ausgussbecken		1	6	4027952027776	98
524002	nextVIT Montageelement WT SBH 120 Einloch-/Wandbatterie, barrierefrei		1	6	4027952027790	103
530002	nextVIT Montageelement Urinal SBH 120 für AP-Druckspüler		1	6	4027952027820	109
532012	nextVIT Montageelement Urinal SBH 120 IR-Elekt. SC825/920/925/MEPADrop Teil 1		1	6	4027952027837	108
532013	nextVIT Montageelement Urinal SBH 120 Sensor-Elektronik Sanicontrol K3 Teil 1		1	6	4027952027844	110
541020	nextVIT Zubehör C-Schienen-Set S 150		1	6	4027952027875	129
541021	nextVIT Zubehör C-Schienen-Set S 300		1	6	4027952027882	129
541022	nextVIT Stütze C-Schiene SBH 120		1	6	4027952027899	130
541023	nextVIT Wandwinkel Einzelmontage		1	6	4027952027905	115
541024	nextVIT Montagemodul Eckinstallation		1	6	4027952027912	117
541025	nextVIT Wandwinkel Einzelmontage Barrierefrei		1	6	4027952027929	115
541026	nextVIT C-Schiene 5.000 mm, gelocht		4	6	4027952027523	128
542011	nextVIT Zubehör für WC-Elemente für barrierefreie Ausführung (Massivwand)		1	6	4027952016923	119
542020	nextVIT Wandwinkel C-Schiene		5	6	4027952027585	131
542021	nextVIT Universalwinkel C-Schiene		10	6	4027952027561	131
542023	nextVIT Montageset C-Schiene		5	6	4027952027660	132
542024	nextVIT Gelenkwinkel C-Schiene		10	6	4027952027554	132
542025	nextVIT Verbinder C-Schiene Vorfertigung		10	6	4027952027639	138
542026	nextVIT 3D-Verbinder C-Schiene		10	6	4027952027592	133
542027	nextVIT Gewindeplatte M8 C-Schiene		25	6	4027952027608	134
542028	nextVIT Gewindeplatte M10 C-Schiene		25	6	4027952027615	134
542029	nextVIT Wand-Bodenwinkel Vorfertigung		10	6	4027952027622	138
542030	nextVIT C-Schiene Befestigungsmaterial		1	6	4027952027530	128
542032	nextVIT Kreuzverbinder Vorfertigung		10	6	4027952027653	139
542034	nextVIT Montageset C-Schiene Objekt		5	6	4027952028131	135
542035	nextVIT Statikbausatz Trennwand/Raumteiler		1	6	4027952028148	136
542036	nextVIT Umbauset C-Schiene Systembauhöhe 85 cm und 100 cm		5	6	4027952028162	133
542037	nextVIT T-Verbinder C-Schiene		10	6	4027952028353	136
542038	nextVIT Verbinder C-Schiene		10	6	4027952028377	137
542039	nextVIT Kreuzverbinder C-Schiene		10	6	4027952028391	137
545010	MEPA-Speedtacker		1	N*	4027952012017	151
545015	nextVIT Spachtelmasse für Gipskarton- und Gipsfaserplatten, 5 Kg		1	6	4027952012062	147
545022	nextVIT Gipsfaserbekleidungsplatte, WC SBH 120		1	6	4027952013946	148
545023	nextVIT Gipsfaserbekleidungsplatte, WC SBH 120		10	6	4027952013953	148
545024	nextVIT Gipsfaserbekleidungsplatte, WT SBH 120		1	6	4027952013960	149
545025	nextVIT Gipsfaserbekleidungsplatte, WT SBH 120		10	6	4027952013977	149
545026	nextVIT Gipsfaserbekleidungsplatte 1400 x 625 x 12,5 mm, ungelocht		2	6	4027952013984	150
545027	nextVIT Gipsfaserbekleidungsplatte 1400 x 625 x 12,5 mm, ungelocht		25	6	4027952013991	150
545033	nextVIT Befestigungsbolzen (1000 Stück), passend zu MEPA-Speedtacker 545010		1	6	4027952021705	151
545034	nextVIT selbstbohrende Schrauben für Gipsfaser-Platten (100 Stück)		1	6	4027952027936	147
546000	nextVIT Montagesatz für einseitige Wandmontage Eck-WC		1	6	4027952012079	93
546001	nextVIT Zubehör für seitlichen Abgang Eck-WC		1	6	4027952012086	93
546004	nextVIT Stützenverlängerung 240 mm bei erhöhtem Fußbodenaufbau		1	6	4027952012116	120
546005	nextVIT Universalholzleiste 420 x 100 x 38 mm		1	6	4027952012123	121
546006	nextVIT Wasseranschlussblech, seitliche Montage		1	6	4027952012130	124
546007	nextVIT Wasseranschlussblech, frontseitige Montage		1	6	4027952012147	124
546008	nextVIT Universal-Armaturenplatte		1	6	4027952012154	121
546011	nextVIT Wasseranschlussschiene mit HT-Bogen		1	6	4027952021729	125
546012	nextVIT Wasseranschlussschiene ohne HT-Bogen		1	6	4027952021712	125
546013	nextVIT Bausatz für Wand-WC in doppelseitiger Montage		1	6	4027952025185	146
546021	nextVIT Abstützset für Wand-WC Keramik mit kleiner Auflagefläche		1	6	4027952027943	118

Suchverzeichnis

Artikelnummer, VE, Preisgruppe, GTIN

Artikel-Nr.	Kurzbezeichnung	Preis	VE	PG	EAN	Seite
547001	nextVIT Montagemodul Ständerleichtbauwand schwere Lasten		1	6	4027952012178	114
547004	nextVIT Montagemodul Ständerleichtbauwand Dusche/Badewanne UP		1	6	4027952012208	113
547006	nextVIT Schrauben Ständerleichtbauwand zur Befestigung Montageelemente		1	6	4027952016893	118
547009	nextVIT Montagemodul Ständerleichtbauwand WT Einlochbatterie		1	6	4027952025758	114
548000	nextVIT Durchflussminderer WC-Spülrohr		1	6	8023857147355	144
548001	nextVIT PE-Wand-WC-Bogen DN 90/90		1	6	4027952012239	143
548003	nextVIT PE-Wand-WC-Anschlussstutzen DN 90/110, gerade		1	6	4027952012253	144
548004	PE-Schalldämmmatte WC/Bidet		1	6	4027952012260	141
548005	PE-Schalldämmmatte Waschtisch		1	6	4027952012277	142
548006	PE-Schalldämmset Universal (3 Streifen á 0,50 m)		1	6	4027952012284	142
548009	PP-WC-Flexbogen DN 90/90		1	6	4027952016886	143
548010	nextVIT Schalldämmband C-Schiene, Rolle á 6 m Länge		1	6	4027952016879	141
548012	nextVIT Schallschutz-Set Einzelmontage Montageelemente Objektausführung		1	6	4027952019917	140
548013	Zubehör für Anschluss Dusch-WC Geberit, Spanning		1	6	4027952020821	122
548014	Zubehör für Anschluss Dusch-WC Duravit		1	6	4027952022252	123
548015	nextVIT Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90, Länge 365 mm		1	6	4027952025079	145
548016	nextVIT WC Rohbauset für Anschluss Stützklappgriffe E-Taster		1	6	4027952025789	119
548017	nextVIT Wand-WC-Anschlussgarnitur DN 90, Standard, Länge 230 mm		1	6	4027952026526	145
548018	Fertigmontageset UP-Ventil Wasserzähler, verchromt, Bautiefe fix		1	6	4027952027011	101
548019	Fertigmontageset UP-Ventil Wasserzähler, verchromt, Bautiefe variabel		1	6	4027952027028	101
548020	nextVIT Schalldämmset Einzelmontage Montageelemente		1	6	4027952027950	140
549002	nextVIT Befestigungselement für freitragendes WC/Bidet		1	6	4027952012314	123
549004	nextVIT Montageelement Fäkal- und Speibecken, SBH 1750		1	6	4027952018538	104
549012	nextVIT Montageelement Bidet SBH 120		1	6	4027952027998	105
549014	nextVIT Montageelement Dusche + Badewanne, Aufputz, SBH 120		1	6	4027952027967	111
549015	nextVIT Montageelement Dusche + Badewanne, Unterputz, SBH 120		1	6	4027952028001	112
549016	nextVIT Montageelement für Stützklappgriffe SBH 120		1	6	4027952027981	116
590001	Urinal-Frontplatte UP-DRSP MEPAdrop, Weiß		1	9	4027952028049	ETK
590002	Urinal-Frontplatte UP-DRSP MEPAdrop, Glanzchrom		1	9	4027952028056	ETK
590003	Urinal-Frontplatte UP-DRSP MEPAdrop, Mattchrom		1	9	4027952028063	ETK
590200	Betätigungsmechanik für SK SC R11 MEPAsky Start/Stop und 2-Mengen		1	9	4027952013892	ETK
590203	Entlüftungsschlauch für Spülkasten Sanicontrol R11		1	9	4027952013878	ETK
590204	Wechseleinsatz für Eckventil Spülkasten Sanicontrol R11		1	9	4027952013885	ETK
590205	Spritzwasserschutzrahmen UPSK Typ R11, inkl. Distanzbolzen-Set		1	9	4027952014134	ETK
590210	Betätigungsmechanik für SK SC R11 MEPAsun/star Start/Stop		1	9	4027952015360	ETK
590211	Betätigungsmechanik für SK SC R11 MEPAsun/star 2-Mengen		1	9	4027952015377	ETK
590214	Betätigungsmechanik für SK SC R11 MEPAorbit Start/Stop		1	9	4027952020241	ETK
590215	Betätigungsmechanik für SK SC R11 MEPAorbit 2-Mengen		1	9	4027952020258	ETK
590216	Distanzbolzen-Set, UPSK R11		1	9	4027952020265	ETK
590220	Ablaufkorb mit Dichtung, UPSK A31/B31 (1. Generation) und P31		1	9	4027952023389	ETK
590223	Verlängerungsset 80 mm, UPSK A31/B31/P31		1	9	4027952020586	ETK
590224	Bauschutzkasten, UPSK A31/B31/P31		1	9	4027952019948	ETK
590225	Ablaufventil UPSK A31/B31 (1. Generation) und P31		1	9	4027952020562	ETK
590226	Lippendichtung Ablaufkorb, UPSK A31/B31/P31		1	9	4030144015772	ETK
590227	Ablaufventildichtung, UPSK A31/B31/P31		1	9	4030144008910	ETK
590231	Füllventilhalterung, UPSK A31/B31/P31		1	9	4027952024652	ETK
590232	Hebelmechanik (Lagerbock), UPSK A31/B31/P31		1	9	4027952021835	ETK
590233	Montageplatte transparent, mit Schieber, UPSK A31/B31/P31		1	9	4027952024669	ETK
590234	Befestigungsrahmen Betätigungsplatte MEPAorbit, MEPAsirius, UPSK A31/B31		1	9	4027952024676	ETK
590235	Kipphebel große Spülmenge MEPAorbit, MEPAsirius UPSK A31/B31		1	9	4027952024683	ETK
590236	Kipphebel kleine Spülmenge MEPAorbit, MEPAsirius UPSK A31/B31		1	9	4027952024690	ETK
590237	Befestigungsrahmen Betätigungsplatte MEPAsun, UPSK A31/B31		1	9	4027952024706	ETK
590238	Kipphebel S/S + 2-Mengen große Spülmenge MEPAsun/star, UPSK A31/B31		1	9	4027952024713	ETK
590239	Kipphebel S/S+ 2-Mengen kleine Spülmenge MEPAsun/star, UPSK A31/B31		1	9	4027952024720	ETK
590240	Kipphebel 2-Mengen große Spülmenge MEPAsun UPSK A31/B31		1	9	4027952021842	ETK
590243	Eckventil Wechseleinsatz UPSK A31/B31 + R11 ab Baureihe 20		1	9	4027952024744	ETK
590244	Distanzbolzen-Set, Sanicontrol UPSK Typ A31/B31/P31		1	9	4027952020272	ETK
590249	Ersatzteilkoffer UP-Spülkasten Sanicontrol Typ A31/B31/E31		1	9	4027952021828	ETK

Suchverzeichnis

Artikelnummer, VE, Preisgruppe, GTIN

Artikel-Nr.	Kurzbezeichnung	Preis	VE	PG	EAN	Seite
590250	Ersatzkartusche SC UP-Druckspüler 421100/421101		1	9	4027952015575	ETK
590253	Frontplatte Urinal-Druckspüler MEPAorbit, Weiß		1	9	4027952021934	ETK
590254	Frontplatte Urinal-Druckspüler MEPAorbit, Glanzchrom		1	9	4027952021941	ETK
590255	Frontplatte Urinal-Druckspüler MEPAorbit, Mattchrom		1	9	4027952021958	ETK
590256	Frontplatte Urinal-Druckspüler MEPAorbit, Edelstahl		1	9	4027952021965	ETK
590257	Frontplatte Urinal-Druckspüler MEPAzero, Weiß		1	9	4027952021972	ETK
590258	Frontplatte Urinal-Druckspüler MEPAzero, Glanzchrom		1	9	4027952021989	ETK
590259	Frontplatte Urinal-Druckspüler MEPAzero, Mattchrom		1	9	4027952021996	ETK
590261	Montagerahmen f. Frontpl. Urinal-DRSP MEPAorbit/zero		1	9	4027952022016	ETK
590263	Panzerschlauch UPSK Tap A31/P31 250 mm		1	9	4027952022467	ETK
590264	Panzerschlauch UPSK B31 290 mm		1	9	4027952022474	ETK
590265	Füllventil-Set UPSK A31 (1. Generation) und P31		1	9	4027952023365	ETK
590266	Panzerschlauch 200 mm UPSK R11		1	9	4027952022849	ETK
590267	Füllventil-Set UPSK R11		1	9	4027952023211	ETK
590269	Füllventil-Set UPSK B31 (1. Generation)		1	9	4027952023372	ETK
590270	Befestigungsrahmen MEPAzero 2-Mengen (nicht für Farbe Chrom!)		1	9	4027952023648	ETK
590271	Drückerstange MEPAorbit EBR FB große Menge		1	9	4027952023662	ETK
590272	Drückerstange MEPAorbit EBR FB und MEPAzero kleine Menge		1	9	4027952023679	ETK
590273	Drückerstange MEPAzero große Menge		1	9	4027952023686	ETK
590274	Lippendichtring Spülrohr Ø 44 mm USPK A31/B31/P31/R11		1	9	4027952023785	ETK
590275	Ablaufventil Sanicontrol UP-Spülkasten T+R 1040 CWS		1	9	4027952024508	ETK
590276	Spülstromdrossel 2,0 - 2,1 l/s SC UPSK Typ A31/B31 (1. Generation) und P31		1	9	4027952025062	ETK
590277	Panzerschlauch UPSK A31, Air-WC		1	9	4027952025819	ETK
590278	Urinal UP-Druckspüler MEPAorbit/zero/drop, Kartusche		1	9	4027952025802	ETK
590279	Ablaufventil, Sanicontrol UPSK Typ A31/B31, 2. Generation		1	9	4027952026052	ETK
590280	Füllventil-Set, UPSK Typ A31, 2. Generation		1	9	4027952026274	ETK
590281	Ablaufkorb mit Dichtung, Sanicontrol UPSK Typ A31/B31, 2. Generation		1	9	4027952026298	ETK
590282	Spülstromdrossel für Ablaufventil, Sanicontrol UPSK Typ A31/B31, 2. Generation		1	9	4027952026281	ETK
590283	O-Ring DN 90 für WC-Abgangsbogen, UPSK Typ A31/B31/E31/P31		1	9	4027952026304	ETK
590284	Befestigungsrahmen MEPAzero 2-Mengen, für Farbe Chrom		1	9	4027952026489	ETK
590285	Eckventil mit Messingverschraubung UPSK Typ A31/B31		1	9	4027952026533	ETK
590289	Füllventil-Set, UPSK Typ B31, 2. Generation		1	9	4027952026892	ETK
590704	Wechseleckventil UPSK A21/B21		1	9	8023857191938	ETK
590705	Ablaufventil UPSK A21		1	9	8023857307308	ETK
590708	Niederhalter UPSK A21 (bis Seriennummer 09-2007)		1	9	8023857335233	ETK
590709	Ablaufkorb mit Dichtung UPSK A21		1	9	8023857199668	ETK
590711	Revisionsschutzplatte UPSK A21		1	9	8023857297265	ETK
590712	Lagerbock UPSK A21 (bis Seriennummer 09-2007)		1	9	8023857199637	ETK
590715	Montagehilfe für Ablaufkorb UPSK A21/B21		1	9	8023857119772	ETK
590716	Distanzbolzen UPSK A21 (Satz á 2 Stück)		1	9	8023857199644	ETK
590720	Kipphebel 2-Mengen groß, MEPAellipse		1	9	4027952012611	ETK
590721	Kipphebel 2-Mengen klein, MEPAellipse		1	9	4027952012628	ETK
590722	Rückstellfeder		1	9	4027952012376	ETK
590723	Kipphebel 2-Mengen groß, MEPAcube		1	9	8023857201910	ETK
590724	Kipphebel 2-Mengen klein, MEPAcube		1	9	4027952014318	ETK
590725	Kipphebel Start/Stopp, MEPAellipse		1	9	4027952012635	ETK
590726	Kipphebel Start/Stopp, MEPAcube		1	9	4027952014325	ETK
590727	Niederhalter Typ A21 (ab Seriennummer 05-2008)		1	9	8023857251731	ETK
590728	Lagerbock Typ A21 (ab Seriennummer 05-2008)		1	9	8023857251724	ETK
590734	Füllventil-Set SC A11/A12/A21/E31		1	9	8023857333499	ETK
590737	Ablaufventil-Set SC A11		1	9	8023857333543	ETK
590738	Ablaufventil-Set SC A12/E11/E21/E31		1	9	8023857333888	ETK
590739	Ablaufventil-Set SC B11/B12/B13/B14		1	9	8023857333895	ETK
590740	Ablaufventil-Set SC B21		1	9	8023857333901	ETK
590741	Dichtungs-Set SC A11/B11/B12/B13/B14		1	9	8023857334014	ETK
590743	Dichtungs-Set SC A21/B21		1	9	8023857334021	ETK
590744	Dichtungs-Set SC A12/E11/E21		1	9	8023857334038	ETK
590745	Füllventil-Set SC E11/E21 + E31 (bis 10.2015)		1	9	4027952025260	ETK

Suchverzeichnis

Artikelnummer, VE, Preisgruppe, GTIN

Artikel-Nr.	Kurzbezeichnung	Preis	VE	PG	EAN	Seite
590746	Füllventil-Set SC E31 (ab 11.2015)		1	9	4027952025277	ETK
590747	Füllventil-Set SC B11/B12/B13/B14		1	9	8023857333529	ETK
590748	Füllventil-Set SC B21		1	9	8023857362031	ETK
590749	Ablaufventil-Set SC A12 (ab 01.2010)		1	9	8023857362048	ETK
590752	Hilfswerkzeug für Wechseleckventil (Art.-Nr. 590753)		1	9	4027952026885	ETK
590753	Wechseleckventil UPSK SC Typ P31		1	9	4027952026878	ETK
590754	Rückstellfeder für Betätigungsplatten MEPAorbit, MEPAsirius A, MEPAsirius B		1	9	4027952028070	ETK
590762	Lagerbock, UPSK SC Typ B21		1	9	8023857199859	ETK
590766	Distanzbolzen (Satz á 2 Stück, Sanicontrol UPSK Typ B21)		1	9	8023857199804	ETK
590780	Befestigungsschrauben Montagerahmen Betätigungsplatten (alle Modelle)		1	9	4027952024751	ETK
590782	Verbindungsschlauch Pneumatik Vollmenge Typ B21		1	9	8023857442610	ETK
590803	Wechseleckventil UPSK A11/A12/E11/E21/E31/B11/B12/B13/B14		1	9	4027952024768	ETK
590804	Lagerbock UPSK A11/A12		1	9	8023857097438	ETK
590807	Drückerstange UPSK A11/A12/A31/E11/E21/E31/B31		1	9	4027952024782	ETK
590808	Umlenkarm für Betätigung UPSK A11		1	9	8023857074415	ETK
590812	Distanzbolzenaufnahme UPSK A11/A12/B11/B12/B13/B14		1	9	8023857273672	ETK
590815	Befestigungsrahmen Betätigungsplatte MEPAwave		1	9	4027952024805	ETK
590817	Ablaufventil Sanicontrol UP-Spülkasten Typ A12, Tank+Rast		1	9	4027952018309	ETK
590818	Distanzbolzenaufnahme, UPSK Typ A11/A12/B11/B12/B13/B14		1	9	8023857337497	ETK
590842	Sicherungsschraube mit Spezialschlüssel, Betätigungsplatte MEPAvandalensicher		1	9	4027952014240	ETK
590845	Pneumatikheber 1-Mengen SC UPSK Typ A11/A12/E11		1	9	8023857252837	ETK
590857	Drückerstange UPSK B11/B12/B13/B14		1	9	8023857074217	ETK
590858	Umlenkarm für Betätigung UPSK B11/B12/B13/B14		1	9	8023857074453	ETK
590861	Pneumatikheber 1-Mengen SC UPSK Typ B11-B12-B13-B14		1	9	4027952026328	ETK
590883	Füllventilhalterung für UPSK Typ A11-12-21 / B11-12-13-14-21		1	9	8023857074088	ETK
590894	Schutzstopfen für Spülrohr Ø 44 mm		1	9	4027952024874	ETK
590902	Kipphebel 2-Mengen, große Menge, MEPAwave und MEPAvandalensicher		1	9	4027952024881	ETK
590903	Kipphebel 2-Mengen, kleine Menge, MEPAwave und MEPAvandalensicher		1	9	4027952024898	ETK
590905	Kipphebel Start/Stopp, MEPAwave und Vandalensicher		1	9	4027952024904	ETK
590907	Drückerstange 2-Mengen		1	9	9003654909072	ETK
590908	Umlenkarm für Betätigung UPSK A12/A21		1	9	8023857118218	ETK
590930	Adapter für Ablaufventil Start/Stopp UPSK A12		1	9	4027952024928	ETK
590938	Verlängerungsset 80 mm UPSK A11/A12/E11/E21/E31		1	9	8023857119833	ETK
590941	Pneumatikheber 1-Mengen SC UPSK Typ A21/E21/B21		1	9	4027952026311	ETK
590955	Lüfter mit Rückschlagklappe für Air-WC		1	9	4027952014394	ETK
590985	Umlenkarm für Betätigung UPSK E11/E21 + E31 (bis Baujahr 05.2011)		1	9	4027952013939	ETK
590987	Umlenkarm für Betätigung UPSK E31 (ab Baujahr 05.2011)		1	9	4027952022801	ETK
590998	Silikontülle Ablaufventil UPSK A21		1	9	4027952024942	ETK
592000	TersoWALL Abdeckblende Edelstahl, Länge 700 mm		1	9	4027952023891	ETK
592001	TersoWALL Abdeckblende Edelstahl, Länge 800 mm		1	9	4027952020425	ETK
592002	TersoWALL Abdeckblende Edelstahl, Länge 1000 mm		1	9	4027952020548	ETK
592003	TersoWALL Halter Abdeckblende OBEN (Set á 2 Stück)		1	9	4027952023907	ETK
592004	TersoWALL Halter Abdeckblende UNTEN (Set á 2 Stück)		1	9	4027952023914	ETK
592006	Duschrinne Geruchsverschlussersatz 50 + 30 mm		1	9	4027952020517	ETK
592011	TersoWALL Haken zur Öffnung der Abdeckblende		1	9	4027952020289	ETK
592012	Duschrinne Nivellierschrauben Ablaufrost A-F, Typ 1		1	9	4027952020579	ETK
592013	Duschrinne Nivellierschrauben Ablaufrost Plan, Typ 1		1	9	4027952020531	ETK
592014	Duschrinne Nivellierschrauben Ablaufrost A-F, Typ 2		1	9	4027952020760	ETK
592015	Duschrinne Nivellierschrauben Ablaufrost Plan, Typ 2		1	9	4027952020777	ETK
592016	TersoWALL Abdeckblende Edelstahl, Länge 500 mm		1	9	4027952023341	ETK
592018	TersoWALL Power (bis 12.2016) Pumpe		1	9	4027952024515	ETK
592019	TersoWALL Power (bis 12.2016) Wellenschlauch Elektroanschluss + Schlauch + 2 Schellen		1	9	4027952024522	ETK
592020	TersoWALL Power (bis 12.2016) Länge 700/800/1000: Rückschlagventil + Schlauch + 4 Schellen		1	9	4027952024539	ETK
592021	TersoWALL Power (bis 12.2016) Haarsieb Edelstahl		1	9	4027952024546	ETK
592022	TersoWALL Power (alle Modelle) Abdeckblende Edelstahl, Länge 500 mm		1	9	4027952024553	ETK
592023	TersoWALL Power (alle Modelle) Abdeckblende Edelstahl, Länge 700 mm		1	9	4027952024560	ETK
592024	TersoWALL Power (alle Modelle) Abdeckblende Edelstahl, Länge 800 mm		1	9	4027952024577	ETK
592025	TersoWALL Power (alle Modelle) Abdeckblende Edelstahl, Länge 1000 mm		1	9	4027952024584	ETK

Suchverzeichnis

Artikelnummer, VE, Preisgruppe, GTIN

Artikel-Nr.	Kurzbezeichnung	Preis	VE	PG	EAN	Seite
592030	TersoWALL Power (bis 12.2016) Länge 500: Rückschlagventil + Schlauch + 4 Schellen		1	9	4027952025710	ETK
592031	TersoWALL Power 25 L/45 L Pumpe inklusive Überwurfverschraubung		1	9	4027952025871	ETK
592032	TersoWALL Power 25 L/45 L Niveauregler		1	9	4027952025888	ETK
592033	TersoWALL Power 25 L/45 L Schwimmerschalter		1	9	4027952025895	ETK
592034	TersoWALL Power 25 L Pumpenschlauch 3/4" + Schelle und Schnelltrennkupplung		1	9	4027952025901	ETK
592035	TersoWALL Power 45 L Pumpenschlauch 1" + Schelle und Schnelltrennkupplung		1	9	4027952025918	ETK
592036	TersoWALL Power 25 L/45 L Haarsieb Edelstahl		1	9	4027952025925	ETK
592039	TersoWALL Plan/Fliese + TersoWALL Top5 Blendenhalter		1	9	4027952026915	ETK
592040	TersoWALL Plan/Fliese + TersoWALL Top5 Abdeckblende Plan, Länge 500 mm		1	9	4027952026922	ETK
592041	TersoWALL Plan/Fliese + TersoWALL Top5 Abdeckblende Plan, Länge 700 mm		1	9	4027952026939	ETK
592042	TersoWALL Plan/Fliese + TersoWALL Top5 Abdeckblende Plan, Länge 800 mm		1	9	4027952026946	ETK
592043	TersoWALL Plan/Fliese + TersoWALL Top5 Abdeckblende Plan, Länge 1000 mm		1	9	4027952026953	ETK
592044	TersoWALL Plan/Fliese + TersoWALL Top5 Abdeckblende Fliese, Länge 500 mm		1	9	4027952026960	ETK
592045	TersoWALL Plan/Fliese + TersoWALL Top5 Abdeckblende Fliese, Länge 700 mm		1	9	4027952026977	ETK
592046	TersoWALL Plan/Fliese + TersoWALL Top5 Abdeckblende Fliese, Länge 800 mm		1	9	4027952026984	ETK
592047	TersoWALL Plan/Fliese + TersoWALL Top5 Abdeckblende Fliese, Länge 1000 mm		1	9	4027952026991	ETK
592048	TersoWALL Plan/Fliese + TersoWALL Top5 Öffnungshaken Abdeckblende		1	9	4027952027004	ETK
700981	Perlator, druckfest, Saniline Armaturen alle Modelle		1	9	9003654009819	ETK
710982	Konusquetschverschraubung G1/2A - G3/4		1	9	9003654109823	ETK
710983	Kugelhahn G1/2A zur Vorabspernung (Sanicontrol T622/620/820)		1	9	9003654109830	ETK
714060	Sanicontrol Aufbaurefektor T580 für Urinal-Spülautomatik SC T430, T630		1	9	9003654140604	ETK
714902	Ersatzelektronik EE 430 230 Volt		1	9	9003654149027	ETK
716900	Reparatur-Set RS 620 Urinal-Elektronik mit Edelstahl-Frontplatte		1	9	9003654169001	ETK
716902	Magnetventil 24 VAC, G3/4A, Einbaulänge 55 mm, Urinalsteuerungen Netzbetrieb		1	9	9003654169025	ETK
716903	Magnetventil 6 Volt Saniline Armaturen Dolphin 2 und Style		1	9	4027952024232	ETK
716912	Reparatur-Set RS 630 Urinal-Elektronik mit Edelstahl-Frontplatte		1	9	9003654169124	ETK
716913	Magnetventil MV 630 24 VAC, G3/4A, Einbaulänge 70 mm		1	9	9003654169131	ETK
716915	Reparatur-Set RS 622 WT-Elektronik mit Edelstahl-Frontplatte		1	9	9003654169155	ETK
716916	Auslauf 160 mm AL 160		1	9	9003654169162	ETK
716918	Magnetventil 24 Volt mit Eckstück MV 622		1	9	9003654169186	ETK
716932	Reparatur-Set RS 606 Elektronik und Frontplatte		1	9	9003654169322	ETK
716933	Gehäusesatz T 606 (IR-Urinal-AP-Spüler)		1	9	9003654169339	ETK
716935	SC Übergangsstück Urinalspülrohr mit Lippendichtung Ø 30 mm, Länge 48 mm		1	9	9003654169353	ETK
716943	Magnetventil MV 606 6 Volt		1	9	9003654169438	ETK
716944	VDE-Sicherheitstransformator 230/24 Volt TM 600 ERA		1	9	9003654169445	ETK
716963	Magnetventil MV 660/661		1	9	9003654169636	ETK
716964	Ersatzelektronik EE 660		1	9	9003654169643	ETK
716967	Saniline-Armaturen Panzerschlauch (mit Rückflussverhinderer und Sieb)		1	9	9003654169674	ETK
716969	Perlator, drucklos, Saniline Armaturen alle Modelle		1	9	9003654169698	ETK
716971	Mischerhebel Saniline Classic		1	9	9003654169711	ETK
716974	Saniline Classic Mengenregler drucklos		1	9	9003654169742	ETK
716975	SC Saniline Perlatorschlüssel		1	9	4027952023655	ETK
716976	Mischerhebel Saniline Classic + OptoTouch (Niederdruck)		1	9	4027952023884	ETK
718001	SC 1061/1065 Batteriemodul 6 V DC IP55		1	9	4027952023204	ETK
718022	SC 1062 Hygienespülung T2 230 V Netz		1	2	4027952023501	226
718023	SC 1062 Hygienespülung T2 6 V Batterie		1	2	4027952023518	227
718024	SC 1062 Hygienespülung Ersatzelektronik Netz		1	9	4027952023525	ETK
718025	SC 1062 Hygienespülung Ersatzelektronik Batterie		1	9	4027952023532	ETK
718026	SC 1062 Revisionsschutzplatte mit Folientastatur		1	9	4027952023549	ETK
718027	SC 1050 Ersatzelektronik Air-WC (manuelle Auslösung)		1	9	4027952023617	ETK
718028	SC 1051 Ersatzelektronik Air-WC (HF-Auslösung)		1	9	4027952023624	ETK
718029	SC 1051 Ersatzastatur Air-WC (HF-Auslösung)		1	9	4027952023631	ETK
718030	SC 1050 Ersatzastatur Air-WC (manuelle Auslösung)		1	9	4027952024256	ETK
718031	SC 1061 Ersatzelektronik WC-Spülautomatik BF Taster, Netz		1	9	4027952024447	ETK
718032	SC 1061 Ersatzelektronik WC-Spülautomatik BF Taster, Batterie		1	9	4027952024454	ETK
718033	SC 1061 Revisionsschutzplatte mit Folientastatur		1	9	4027952024461	ETK
718034	Zero Lumo Motormechanik		1	9	4027952026014	ETK
718035	UP-Netzgerät 230/24 VAC; Zero Lumo, Air-WC		1	9	4027952026434	ETK

Suchverzeichnis

Artikelnummer, VE, Preisgruppe, GTIN

Artikel-Nr.	Kurzbezeichnung	Preis	VE	PG	EAN	Seite
718036	Zero Lumo IR-Fernbedienung		1	9	4027952026441	ETK
718202	Siphon mit Elektroden zu Sanicontrol K3		1	9	9003654182024	ETK
718204	MEPA-Sanicontrol Magnetventil 6 Volt 825/925 Batterie		1	9	4027952022665	ETK
718205	Programmierstift Sanicontrol K3		1	2	9003654182055	217
718206	Reed-Kontakt K3, Kabellänge 85 cm		1	9	9003654182062	ETK
718222	Kugelhahn G1/2A - G3/4; zur Vorabspernung (Sanicontrol 920/925/825/K3/MEPAorbit IR)		1	9	9003654182222	ETK
718230	Sanicontrol K3 Urinal-Spülautomatik Teil 2		1	2	9003654182307	216
718231	Ersatzelektronik EE K3		1	9	9003654182314	ETK
718240	Sanicontrol 925 IR-Urinal-Spülautomatik Teil 2 Weiß, Netz		1	2	9003654182406	212
718241	Sanicontrol 925 IR-Urinal-Spülautomatik Teil 2 Glanzchrom, Netz		1	2	9003654182413	212
718243	Sanicontrol 925 IR-Urinal-Spülautomatik Teil 2 Mattchrom, Netz		1	2	9003654182437	212
718246	Sanicontrol 925 IR-Urinal-Spülautomatik Teil 2 Weiß, Batterie		1	2	9003654182468	213
718247	Sanicontrol 925 IR-Urinal-Spülautomatik Teil 2 Glanzchrom, Batterie		1	2	9003654182475	213
718248	Sanicontrol 925 IR-Urinal-Spülautomatik Teil 2 Mattchrom, Batterie		1	2	9003654182482	213
718261	Urinal-Rohbauset elektronisch/mechanisch		1	2	9003654182611	161
718277	Sanicontrol MEPAorbit IR IR-Urinal-Spülautomatik Teil 2 Weiß, Netz		1	2	4027952023976	210
718278	Sanicontrol MEPAorbit IR IR-Urinal-Spülautomatik Teil 2 Mattchrom, Netz		1	2	4027952023983	210
718279	Sanicontrol MEPAorbit IR IR-Urinal-Spülautomatik Teil 2 Glanzchrom, Netz		1	2	4027952023990	210
718280	Sanicontrol Easy IR-Urinal-Spülautomatik Teil 2 Edelstahl, Netz		1	9	9003654182802	ETK
718281	Sanicontrol MEPAorbit IR IR-Urinal-Spülautomatik Teil 2 Weiß, Batterie		1	2	4027952024003	211
718282	Sanicontrol MEPAorbit IR IR-Urinal-Spülautomatik Teil 2 Mattchrom, Batterie		1	2	4027952024010	211
718283	Sanicontrol MEPAorbit IR IR-Urinal-Spülautomatik Teil 2 Glanzchrom, Batterie		1	2	4027952024027	211
718290	Sanicontrol 825 IR-Urinal-Spülautomatik Teil 2 Edelstahl, Netz		1	2	9003654182901	214
718291	Sanicontrol 825 IR-Urinal-Spülautomatik Teil 2 Edelstahl, Batterie		1	2	9003654182918	215
718306	SC 936 Frontplatte mit Sensorik MEPAellipse Weiß		1	9	9003654183069	ETK
718325	Ersatzelektronik EE 950 Netzversion		1	9	9003654183250	ETK
718326	SC 950 Ellipse Weiß IR Netz		1	9	9003654183267	ETK
718374	MEPA Zero Lumo Ersatz-Betätigungsplatte Glas, Weiß, aufgesetzte oder fliesenbündige Montage (FB)		1	9	4027952026021	ETK
718375	MEPA Zero Lumo Ersatz-Betätigungsplatte Glas, Weiß, teileingelassene Montage (TEG)		1	9	4027952026038	ETK
718376	Sanicontrol Rohbau-Set Netzbetrieb Teil 1 für WC-Betätigungsplatte MEPA Zero Lumo		1	2	4027952026045	183
718399	Sanicontrol Rohbau-Set Netzbetrieb Teil 1 für WC-Spülautomatik 1061 und 1065		1	2	9003654183991	224
718404	SC 950 Cube Glanzchrom IR Netz		1	9	9003654184042	ETK
718405	SC 950 MEPAellipse glanzchrom IR Netz		1	2	9003654184059	ETK
718450	Sanicontrol WC-Spülautomatik 1061 BF für E-Taster, Netz, Teil 2		1	2	9003654184509	220
718451	Sanicontrol WC-Spülautomatik 1061 BF für E-Taster, Batterie, Teil 2		1	2	9003654184516	221
718460	Sanicontrol WC-Spülautomatik 1065 BF f. Funksender 868,4 MHz, Netz, Teil 2		1	2	9003654184608	222
718461	Sanicontrol WC-Spülautomatik 1065 BF f. Funksender 868,4 MHz, Batterie, Teil 2		1	2	9003654184615	223
718520	Netzgerät 230/6 VDC mit Anschlusskabel 2,00 m		1	9	9003654185209	ETK
718521	UP-Trockenbaudose mit Leerrohr 1,70 m + Bauschutz		1	9	9003654185216	ETK
718535	Sanicontrol WC-Spülautomatik 840 CWS Ersatzhubmagnet		1	9	9003654185353	ETK
718549	Sanicontrol Netzgerät SC 1040/840 CWS, 230/24 VDC		1	9	4027952022511	ETK
718580	Funksender Sanicontrol 960/931 433 MHz		1	2	9003654185803	ETK
718585	Funksender Sanicontrol 1065 868,4 MHz		1	2	9003654185858	225
718642	Batteriegerät 6 V Saniline-Armaturen (alle Modelle) IP65		1	9	4027952024096	228
718644	Stecker-Netzgerät 230/6 V Saniline-Armaturen (alle Modelle) IP40		1	9	4027952024188	ETK
718645	Sanicontrol Netzgerät 230/6 Volt IP 55 für Saniline-Armaturen		1	9	9003654186459	228
718651	Armaturensockel für Saniline Dolphin - Sorento		1	8	9003654186510	ETK
718653	Sanicontrol Verlängerungskabel Netz-/Batteriegeräte		1	9	9003654186534	229
718840	Saniline Dolphin 2, vorgemischtes Wasser oder Kaltwasser, Netz		1	8	4027952023693	202
718841	Saniline Dolphin 2, vorgemischtes Wasser oder Kaltwasser, Batterie		1	8	4027952023709	203
718842	Saniline Dolphin 2, Kalt-/Warmwasser, Netz		1	8	4027952023716	204
718843	Saniline Dolphin 2, Kalt-/Warmwasser, Batterie		1	8	4027952023723	205
718844	Saniline Dolphin 2, SWE offen (Niederdruck), Netz		1	8	4027952023730	206
718845	Saniline Dolphin 2, SWE offen (Niederdruck), Batterie		1	8	4027952023747	207
718850	Saniline Style, vorgemischtes Wasser oder Kaltwasser, Netz		1	8	9003654188507	196
718851	Saniline Style, vorgemischtes Wasser oder Kaltwasser, Batterie		1	8	9003654188514	197
718855	Saniline Style, Kalt-/Warmwasser, Netz		1	8	9003654188552	198
718856	Saniline Style, Kalt-/Warmwasser, Batterie		1	8	9003654188569	199

Suchverzeichnis

Artikelnummer, VE, Preisgruppe, GTIN

Artikel-Nr.	Kurzbezeichnung	Preis	VE	PG	EAN	Seite
718860	Saniline Style, SWE offen, Netz		1	8	9003654188606	200
718861	Saniline Style, SWE offen, Batterie		1	8	9003654188613	201
718900	Reparatur-Set RS 820 Elektronik mit Edelstahl-Frontplatte		1	9	9003654189009	ETK
718906	SC Umrüstset 920/925 Netz Weiß		1	9	4027952023051	ETK
718907	SC Umrüstset 920/925 Netz Mattchrom		1	9	4027952023068	ETK
718908	SC Umrüstset 920/925 Netz Glanzchrom		1	9	4027952023075	ETK
718911	SC Frontplatte + Elektronik 925 Weiß Netz		1	9	4027952023105	ETK
718912	SC Frontplatte + Elektronik 925 Glanzchrom Netz		1	9	4027952023112	ETK
718913	SC Frontplatte + Elektronik 925 Mattchrom Netz		1	9	4027952023129	ETK
718915	SC Ersatznetzteil 925/825/MEPAorbit IR 230/24 Volt AC		1	9	4027952023143	ETK
718916	SC Batteriemodul 925/825/MEPAorbit IR/1061/1062 6 Volt DC		1	9	4027952023150	ETK
718918	SC Frontplatte + Elektronik 825 Edelstahl Netz		1	9	4027952023198	ETK
718919	SC Frontplatte + Elektronik 925 Weiß Batterie		1	9	4027952023235	ETK
718920	SC Frontplatte + Elektronik 925 Glanzchrom Batterie		1	9	4027952023242	ETK
718921	SC Frontplatte + Elektronik 925 Mattchrom Batterie		1	9	4027952023259	ETK
718923	SC Frontplatte + Elektronik 825 Edelstahl Batterie		1	9	4027952023273	ETK
718924	SC Frontplatte + Elektronik MEPAorbit IR Weiß Netz		1	9	4027952023969	ETK
718925	SC Frontplatte + Elektronik MEPAorbit IR Weiß Batterie		1	9	4027952024034	ETK
718928	SC Frontplatte + Elektronik MEPAorbit IR Mattchrom Netz		1	9	4027952024041	ETK
718929	SC Frontplatte + Elektronik MEPAorbit IR Mattchrom Batterie		1	9	4027952024065	ETK
718930	SC Frontplatte + Elektronik MEPAorbit IR Glanzchrom Netz		1	9	4027952024058	ETK
718931	SC Frontplatte + Elektronik MEPAorbit IR Glanzchrom Batterie		1	9	4027952024072	ETK
718941	Sanicontrol Befestigungssatz Armaturen Saniline Dolphin/Dolphin 2/Style/Sorento		1	9	9003654189412	ETK
718950	IR-Fernbedienung SC 900		1	9	9003654189504	229
718952	Klemmenabdeckung Netzanschluss Sanicontrol 925/825/MEPAorbit IR		1	9	4027952026908	ETK
718953	Sanicontrol Adapterkabel für Übergang RJ auf KCC (SC 950 bis 2008)		1	9	9003654198537	ETK
718961	Urinal Panzerschlauch DN 12 verdrehsicher		1	9	4027952023839	ETK
718964	SC 960 Ersatzelektronik EE 960 Netzversion		1	9	9003654189641	ETK
718968	SC 965 Ersatzelektronik EE 965 Netz		1	9	9003654189689	ETK
718969	SC 961 Ersatzelektronik EE 961 Netzversion		1	9	9003654189696	ETK
718970	Montagerahmen Urinal Frontplatte SC 925/825/MEPAorbit IR		1	9	4027952023846	ETK
718973	Sanicontrol Rückflussverhinderer + Sieb für Saniline Armaturen		1	9	9003654189733	ETK
718985	Sanicontrol Betätigungsplatte MEPAwave IR SC 836/838, Farbe Weiß		1	9	9003654189856	ETK
718990	Pneumatikheber SC 836/838/860		1	9	9003654189900	ETK
718998	Verteiler SC 836/838/860		1	9	9003654189986	ETK
719012	Hygienespülstation HS1/HS2 Temperatursensor		1	9	4027952026342	ETK
719013	Hygienespülstation HS1/HS2 Reedkontakt		1	9	4027952026359	ETK
719014	Hygienespülstation HS1/HS2 Abdeckkappe für Turbine		1	9	4027952026366	ETK
719015	Hygienespülstation HS1/HS2 Turbine		1	9	4027952026373	ETK
719016	Hygienespülstation HS1/HS2 Ablaufsensor		1	9	4027952026380	ETK
719017	Hygienespülstation HS1/HS2 Werkzeugset		1	9	4027952026397	ETK
719018	Hygienespülstation HS1/HS2 Montageset		1	9	4027952026403	ETK
750001	Mischerhebel Saniline Dolphin - Sorento (Warm/Kalt)		1	9	4027952024959	ETK
750007	Mischerhebel Saniline Style (Warm/Kalt)		1	9	4027952023860	ETK
750008	Mischerhebel Saniline Style (Warm/Kalt Niederdruck)		1	9	4027952023877	ETK
750009	Mischerhebel Saniline Dolphin 2 (Warm/Kalt)		1	9	4027952024201	ETK
750010	Mischerhebel Saniline Dolphin 2 (Warm/Kalt Niederdruck)		1	9	4027952024218	ETK
780026	Sanicontrol WC-Spülautomatik 1040 CWS Ersatzhubmagnet		1	9	4027952024492	ETK
785961	Sanicontrol WC-Spülautomatik 1040 CWS Teil 2, Edelstahl		1	9	4027952024089	ETK

Auslaufartikel

Auslaufartikel / Alternativartikel

Auslaufartikel	Bezeichnung	Ersatz durch
150351	MEPA Bodenablauf senkrecht DN 50 zu MEPA Duschrinnen	-----
150352	MEPA Haarsieb rund, passend zu MEPA Duschrinnen und TersoWALL	-----
150566	Abdeckblende zu TersoSLIM-Duschrinne 800 mm	-----
151811	MEPA Wand-Duschrinne TersoWALL Power 25 L, Länge 600 mm	-----
151812	MEPA Wand-Duschrinne TersoWALL Power 25 L, Länge 700 mm	-----
151813	MEPA Wand-Duschrinne TersoWALL Power 25 L, Länge 800 mm	-----
151815	MEPA Wand-Duschrinne TersoWALL Power 45 L, Länge 600 mm	-----
151816	MEPA Wand-Duschrinne TersoWALL Power 45 L, Länge 700 mm	-----
151817	MEPA Wand-Duschrinne TersoWALL Power 45 L, Länge 800 mm	-----
151820	MEPA Wand-Duschrinne TersoWALL Plan, Länge 500 mm, Abdeckblende Edelstahl	-----
151821	MEPA Wand-Duschrinne TersoWALL Plan, Länge 700 mm, Abdeckblende Edelstahl	-----
151822	MEPA Wand-Duschrinne TersoWALL Plan, Länge 800 mm, Abdeckblende Edelstahl	-----
151823	MEPA Wand-Duschrinne TersoWALL Plan, Länge 1000 mm, Abdeckblende Edelstahl	-----
151824	MEPA Wand-Duschrinne TersoWALL Fliese, Länge 500 mm, Abdeckblende Befliesbar	-----
151825	MEPA Wand-Duschrinne TersoWALL Fliese, Länge 700 mm, Abdeckblende Befliesbar	-----
151826	MEPA Wand-Duschrinne TersoWALL Fliese, Länge 800 mm, Abdeckblende Befliesbar	-----
151827	MEPA Wand-Duschrinne TersoWALL Fliese, Länge 1000 mm, Abdeckblende Befliesbar	-----
151830	MEPA Wand-Duschrinne TersoWALL Top5 Plan, Länge 500 mm, Abdeckblende Edelstahl	-----
151831	MEPA Wand-Duschrinne TersoWALL Top5 Plan, Länge 700 mm, Abdeckblende Edelstahl	-----
151832	MEPA Wand-Duschrinne TersoWALL Top5 Plan, Länge 800 mm, Abdeckblende Edelstahl	-----
151833	MEPA Wand-Duschrinne TersoWALL Top5 Plan, Länge 1000 mm, Abdeckblende Edelstahl	-----
151834	MEPA Wand-Duschrinne TersoWALL Top5 Fliese, Länge 500 mm, Abdeckblende Befliesbar	-----
151835	MEPA Wand-Duschrinne TersoWALL Top5 Fliese, Länge 700 mm, Abdeckblende Befliesbar	-----
151836	MEPA Wand-Duschrinne TersoWALL Top5 Fliese, Länge 800 mm, Abdeckblende Befliesbar	-----
151837	MEPA Wand-Duschrinne TersoWALL Top5 Fliese, Länge 1000 mm, Abdeckblende Befliesbar	-----
590268	Ablaufkorb mit Dichtung USPK B31	590281
590286	Eckventil mit Kunststoffverschraubung UPSK Typ P31	590285
592005	TersoWALL Halter Bodenablauf (nur Abgang waagerecht)	-----
592007	Duschrinne Ablaufgehäuse Abgang waagerecht, mit Dichtung	-----
592008	TersoWALL Fliesenschiene Edelstahl, Länge 700 mm	-----
592009	TersoWALL Fliesenschiene Edelstahl, Länge 800 mm	-----
592010	TersoWALL Fliesenschiene Edelstahl Länge 1000 mm	-----
592017	TersoWALL Fliesenschiene Edelstahl, Länge 500 mm	-----
592026	TersoWALL Power (alle Modelle) Fliesenschiene, Länge 500 mm	-----
592027	TersoWALL Power (alle Modelle) Fliesenschiene, Länge 700 mm	-----
592028	TersoWALL Power (alle Modelle) Fliesenschiene, Länge 800 mm	-----
592029	TersoWALL Power (alle Modelle) Fliesenschiene, Länge 1000 mm	-----
719001	Hygienespülstation HS1 UP, mit 1 Anschluss für warm oder kalt	-----
719002	Hygienespülstation HS2 UP, mit 2 Anschlüssen für warm und kalt	-----
514805	VarVIT Montageelement Hub-WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ A31	-----
511103	VarVIT Montageelement WC SBH 85 UPSK Sanicontrol Typ B31 Bet. oben/vorne	511105
511104	VarVIT Montageelement WC SBH 100 UPSK Sanicontrol Typ B31 Bet. oben/vorne	511106
512311	VarVIT Montageelement WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ P31, Objektausführung	512330
513103	VarVIT Montageelement WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ A31, barrierefrei	513110
513105	VarVIT Montageelement WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ A31, barrierefrei, mit beidseitigen Stützklappgriff-Elementen	513111
514101	VarVIT Montageelement WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ A31	514105
514802	VarVIT Montageelement Eck-WC BH 120 UPSK Sanicontrol Eckspülkasten E31	514802
514809	VarVIT Montageelement Mondo-WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ A31	514809
514810	VarVIT Montageelement Mondo-Air-WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ A31 mit Lüfter	514810
514803	VarVIT Montageelement Baby/Kinder-Stand WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ A31	514812
514804	VarVIT Montageelement Step-WC SBH 120 UPSK Sanic. Typ A31 Bet. vorne	514813
514801	VarVIT Montageelement Air-WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ A31 mit Lüfter	514820
514808	VarVIT Montageelement Air-WC SBH 120 UPSK SC Typ A31 mit Lüfter automatisch	514821
514811	VarVIT Montageelement WC SBH 120 UPSK Sanicontrol Typ A31, mit Geruchsabsauganschluss	514822
521006	VarVIT Montageelement WT SBH 120 Einlochbatterie	521016
521007	VarVIT Montageelement WT SBH 120 Einlochbatterie, ohne Wandscheiben	521017
521013	VarVIT Montageelement WT SBH 120 Einlochbatterie, Objektausführung	521018
521008	VarVIT Montageelement Möbel-WT SBH 120 Einlochbatterie	521022

Auslaufartikel

Auslaufartikel / Alternativartikel

Auslaufartikel	Bezeichnung	Ersatz durch
521011	VariVIT Montageelement WT SBH 120 Einlochbatterie mit Wasserzählerstrecke KOAX G2", Messing	521025
521012	VariVIT Montageelement WT SBH 120 Einlochbatterie mit Wasserzählerstrecke KOAX G2", Rotguss	521026
522001	VariVIT Montageelement WT SBH 120 Wandbatterie + Ausgussbecken	522002
524001	VariVIT Montageelement WT SBH 120 Einloch-/Wandbatterie, barrierefrei	524002
530001	VariVIT Montageelement Urinal SBH 120 für AP-Druckspüler	530002
532010	VariVIT Montageelement Urinal SBH 120 IR-Elekt. SC825/920/925/MEPAdrop Teil 1	532012
532011	VariVIT Montageelement Urinal SBH 120 Sensor-Elektronik Sanicontrol K3 Teil 1	532013
541010	VariVIT Zubehör S 150	541020
541011	VariVIT Zubehör S 300	541021
541012	VariVIT Stütze SBH 120	541022
541013	VariVIT Zubehör E	541023
541014	VariVIT Zubehör Eck zur Vorwandeckmontage	541024
541015	VariVIT Zubehör E für barrierefreie Vorwandmontage	541025
541016	VariVIT Ausbauprofil 4,50 m, gelocht	541026
542008	VariVIT Rasterwandwinkel	542020
542004	VariVIT Universalwinkel	542021
542015	VariVIT Laschenset für Schienenmontage	542023
542003	VariVIT Universalverbinder-Set	542024
542002	VariVIT gerade Lasche	542025
542007	VariVIT Eckverbinder	542026
542005	VariVIT Schnellverschluss	542027
542006	VariVIT Stehbolzen	542028
542001	VariVIT Befestigungsbeipack Schrauben 6 x 90 mm für Ausbauprofil	542030
545014	VariVIT selbstbohrende Schrauben (100 Stück) für Gipsfaser-Platten	545034
546018	VariVIT Zubehör für Wand-WC Keramik mit kleiner Auflagefläche	546021
549006	VariVIT Montageelement Bidet SBH 120	549012
549003	VariVIT Montageelement Dusche + Badewanne, Aufputz, SBH 120	549014
549009	VariVIT Montageelement Dusche + Badewanne, Unterputz, SBH 120	549015
549005	VariVIT Montageelement für Stützklappgriffe SBH 120	549016

Passliste Bidet-Keramiken

Die aufgeführten Modelle und Werksnummern der Bidets basieren auf den Angaben in den jeweiligen Werkslisten der aufgeführten Hersteller. Für die Vollständigkeit und Richtigkeit aller Angaben, insbesondere zu Serien, Ausführungen und Werksnummern der Hersteller übernimmt MEPA keine Gewähr. Bitte informieren Sie sich zusätzlich beim jeweiligen Hersteller ausführlich über das jeweilige Produkt. Weitere Hersteller und/oder Serien bzw. Modelle, die in der Liste nicht aufgeführt sind, können bei MEPA angefragt werden. Je nach Bidet-Modell sind alle Anschlussmaße vor der Montage vor Ort zu überprüfen und am Montageelement einzustellen.

Hersteller Modell	Werksnummer	549 012 Seite 105
Duravit		
2nd floor	013610	■*
2nd floor	013710	■*
2nd floor	225415	■*
Architec	253115	■
D-Code	223615	■
D-Code	223715	■
Darling New	224915	
Darling New	225010	
Darling New	225110	
Darling New	225615	
Duraplus	028210	■
Duraplus	029810	■
Duraplus	253210	■
Esplande	226110	■*
Esplande	226210	■*
Esplande	226510	■
Esplande	226610	■
Happy D.	025615	■
Happy D.	025710	■
Pura Vida	224710	■
Pura Vida	224715	■
Serie 1930	026610	■*
Serie 1930	026710	
Starck 1	027410	■
Starck 1	027415	■
Starck 2	225510	
Starck 2	227115	■
Starck 2	227210	■
Starck 3	223010	■
Starck 3	223015	■
Starck 3	223115	■
Starck 3	228015	■
Starck 3	228115	■
Vero	223915	■
Vero	224010	■
Ideal-Standard		
Calla	K.5033	■
Connect	E7126	■
Connect	E7722	■
Connect Space	E1190	■
Connect Space	E1192	■
DEA	T5098	■
DEA	T5099	■
Eurovit	V4931	■
Soft Mood	T.5192	■
Soft Mood	T.5193	■
Strada	J.4694	■
Tonic	K.5050	■
Ventuno	5151	■

Hersteller Modell	Werksnummer	549 012 Seite 105
Keramag		
4U	233450	■
Citterio	233550	■
Flow	232900	■
Icon	234000	■
it!	231910	■
myDay (Clou-System)	235450	■
myDay (Schafventil)	235450	■
Preciosa II	233200	■
Renova Nr. 1	233010	■*
Renova Nr. 1	233040	■
Renova Nr. 1 Plan	232150	■
Silk	232600	
Xeno (Clou-System)	237050	■
Xeno (Schafventil)	237050	■
Laufen		
Ilbagnoalessi Dot	830901	■
Ilbagnoalessi One	830971	■
Ilbagnoalessi One	832971	■
Kartell by Laufen	830331	■
Kartell by Laufen	832331	■
Laufen Pro	830951	■
Laufen Pro	830952	■
Laufen Pro	832951	■
Laufen Pro	832952	■
Laufen Pro S	830961	■
LB3	830682	■
LB3	832681	■
Living	830432	■
Mimo	830551	■
Mimo	832551	■
Palace	830701	■
Palace	832701	■
Palomba	830801	■
Palomba	832801	■
Vienna	831591	■
Vienna Comfort	830471	■
Vienna Comfort	831471	■
Roca		
Dama	7357784	■
Dama	7357785	■
Dama	7357786	■
Dama	7357787	■
Hall	7357624	■
Hall	7357625	■
Hall	735762K	■
Laura	7355305	■
Meridian	7357244	■
Meridian	7357245	■
Meridian	7357246	■
Meridian	7357247	■
Senso Square	7357475	■

* Auf Anfrage ist eine Installation möglich. Bitte sprechen Sie unseren Vertriebsinnendienst an.

Passliste Bidet-Keramiken

Die aufgeführten Modelle und Werksnummern der Bidets basieren auf den Angaben in den jeweiligen Werkslisten der aufgeführten Hersteller. Für die Vollständigkeit und Richtigkeit aller Angaben, insbesondere zu Serien, Ausführungen und Werksnummern der Hersteller übernimmt MEPA keine Gewähr. Bitte informieren Sie sich zusätzlich beim jeweiligen Hersteller ausführlich über das jeweilige Produkt. Weitere Hersteller und/oder Serien bzw. Modelle, die in der Liste nicht aufgeführt sind, können bei MEPA angefragt werden. Je nach Bidet-Modell sind alle Anschlussmaße vor der Montage vor Ort zu überprüfen und am Montageelement einzustellen.

Hersteller Modell	Werksnummer	549 012 Seite 105
Sphinx		
Sphinx 280	S8900700000	■
Sphinx 280	S8900800000	■
Sphinx 315	S8902300000	■
Sphinx 315	S8902400000	■
Sphinx 320	S8902700000	■
Sphinx 345	S8902500000	■
Sphinx 365	S8902800000	■
Villeroy & Boch		
Amadea	7E86B0 / B1	■
Amadea	748500	■
Aveo	741100	■
Aveo	742100	■
Hommeage	744100	■
Hommeage	744200	■
Joyce	540700	■
Joyce	540800	■
La Belle	542700	■
La Belle	544700	■
Life Time	547500	■
Momento	542800	■
Nature Light	541000	■
O.Novo	546000	■
O.Novo	546100	■
Omnia Architektura	547400	■
Omnia Architektura	547600	■
Omnia Architektura	548400	■
Pure Stone	547001	■
Sentique	542200	■
Sentique	542300	■
Subway	740600	■
Subway	740000	■
Subway	741000	■
Subway 2.0	540000	
Subway 2.0	540600	
Vitra		
Istanbul	4256B403-0848	■*
Matrix	5174B003-0288	■
S20	5508L003-1046	■
S50	5324L003-0288	■
S50	5324L003-0290	■
S50	5420L003-0288	■
S50	5420L003-0290	■
Shift	4398B003-0288	■
Shift	4398B003-0290	■
T4	4466B003-0288	
T4	4467B003-0288	■*
Water Jewels	4329B003-1455	■

Passliste Urinal-Keramiken

Die aufgeführten Modelle und Werksnummern der Urinale basieren auf den Angaben in den jeweiligen Werkslisten der aufgeführten Hersteller. Für die Vollständigkeit und Richtigkeit aller Angaben, insbesondere zu Serien, Ausführungen und Werksnummern der Hersteller übernimmt MEPA keine Gewähr. Bitte informieren Sie sich zusätzlich beim jeweiligen Hersteller ausführlich über das jeweilige Produkt. Weitere Hersteller und/oder Serien bzw. Modelle, die in der Liste nicht aufgeführt sind, können bei MEPA angefragt werden. Je nach Urinal-Modell sind alle Anschlussmaße vor der Montage vor Ort zu überprüfen und bei den jeweiligen Montageelementen einzustellen.

Hersteller Modell	Werksnummer	532 012 Seite 108	532 013 Seite 110	530 002 Seite 109
Duravit				
Architec	81737			■
Architec	81836-B			■
Architec	81836-N			■
Architec	81837	■		
Architec	81937			■
Architec	82036-B			■
Architec	82036-N			■
Architec	82037	■	■	
Ben	84737	■		
Ben	84837			■
Bill	85135	■	■	
D-Code	82830			
D-Code	82930			
Duraplus	83036	■	■	
Fizz	82335	■		
Fizz	82336	■		
Jim	85035			■
McDry	84436			■
Neiße	84229			■
Starck 1	83432	■		
Starck 1	83532	■		
Starck 3	82135	■	■	
Starck 3	82235			■
Starck 3	82625			■
Starck 3	82725	■		
Urinal	83132			
Urinal	83232		■	
Utronic	83035			■
Utronic	83035			■
Vero	280032	■		
Vero	280132	■		
Ideal Standard				
Connect	E5671	■	■	
Connect	E5672			■
Connect	E8166	■	■	
Eurovit	K5538	■	■	
Eurovit	K5539			■
Privo	K5535	■	■	
San ReMo	R3810			■
San ReMo	R3811	■	■	
San ReMo	R3812	■	■	
Geberit				
Alivio	238000	■	■	
Alivio	238006			■
Alivio	238008			■
Alivio	238010	■	■	
Alivio	238016			■
Alivio	238018			■
Alivio	238050			■

Passliste Urinal-Keramiken

Die aufgeführten Modelle und Werksnummern der Urinale basieren auf den Angaben in den jeweiligen Werkslisten der aufgeführten Hersteller. Für die Vollständigkeit und Richtigkeit aller Angaben, insbesondere zu Serien, Ausführungen und Werksnummern der Hersteller übernimmt MEPA keine Gewähr. Bitte informieren Sie sich zusätzlich beim jeweiligen Hersteller ausführlich über das jeweilige Produkt. Weitere Hersteller und/oder Serien bzw. Modelle, die in der Liste nicht aufgeführt sind, können bei MEPA angefragt werden. Je nach Urinal-Modell sind alle Anschlussmaße vor der Montage vor Ort zu überprüfen und bei den jeweiligen Montageelementen einzustellen.

Hersteller Modell	Werksnummer	532 012 Seite 108	532 013 Seite 110	530 002 Seite 109
Geberit				
Alivio	238060			■
Alivio	238100	■	■	
Alivio	238106			■
Alivio	238108			■
Alivio	238110	■	■	
Alivio	238116			■
Alivio	238118			■
Alivio	238150			■
Alivio	238160			■
Aller	236500	■	■	
Aller	236506			■
Aller	236518			■
Aller	236520	■	■	
Aller	236526			■
Aller	236538			■
Aller	236600			■
Aller (Eck-Urinal)	236700			■
Aller (Eck-Urinal)	236720			■
Aller (Eck-Urinal)	236800	■		
Aller (Eck-Urinal)	236856			■
Aller (Eck-Urinal)	236858			■
Centaurus	236400			■
Centaurus	236450	■		
Centaurus	236456			■
Centaurus	236458			■
Corso	239200	■	■	
Flow	235900	■	■	
Flow	235920	■	■	
Flow	235926			■
Flow	235928			■
Joly	233060			
Pareo	236100	■	■	
Renova Nr.1	235200			■
Renova Nr.1	235300	■	■	
Renova Nr.1	235306			■
Renova Nr.1	235318			■
Renova Nr.1	235320	■	■	
Renova Nr.1	235326			■
Renova Nr.1	235338			■
Renova Nr.1 Plan	235100	■	■	
Renova Nr.1 Plan	235106			■
Renova Nr.1 Plan	235118			■
Renova Nr.1 Plan	235119			■
Renova Nr.1 Plan	235120	■	■	
Renova Nr. 1 Plan	235156			■
Renova Nr. 1 Plan	235158			■
Renova Nr. 1 Plan	235159			■
Renova Nr.1 Plan	235170			■
Sensonal	237506			■
Sensonal	237518			■

Passliste Urinal-Keramiken

Die aufgeführten Modelle und Werksnummern der Urinale basieren auf den Angaben in den jeweiligen Werklisten der aufgeführten Hersteller. Für die Vollständigkeit und Richtigkeit aller Angaben, insbesondere zu Serien, Ausführungen und Werksnummern der Hersteller übernimmt MEPA keine Gewähr. Bitte informieren Sie sich zusätzlich beim jeweiligen Hersteller ausführlich über das jeweilige Produkt. Weitere Hersteller und/oder Serien bzw. Modelle, die in der Liste nicht aufgeführt sind, können bei MEPA angefragt werden. Je nach Urinal-Modell sind alle Anschlussmaße vor der Montage vor Ort zu überprüfen und bei den jeweiligen Montageelementen einzustellen.

Hersteller Modell	Werksnummer	532 012 Seite 108	532 013 Seite 110	530 002 Seite 109
Laufen				
Antero	840150			■
Antero	840152			■
Antero	840153	■		
Caprino Plus	84206.1	■	■	
Caprino Plus	84206.2			■
Caprino Plus	84206.5			■
Caprino Plus	84206.6			■
Casa	84014.1	■	■	
Casa	84014.5	■	■	
Como	84412.0			■
Laufen				
Il Bagno Alessi ONE	84097.1	■		
Il Bagno Alessi ONE	84097.5	■		
Lema	840194			■
Lema	840196			■
Lema	840195			■
Lema	843197	■		
Tamaro	84009.0	■		
Tamaro-S	840103			■
Tamaro-S	840104			■
Tamaro-VS	84112.2			■
Vila	84114.1	■		
Vila	84114.2	■		
Roca				
Hall	7353621000			■
Hall	7353623000	■	■	
Hall	735362E000	■	■	
Mini	7353145000			■
Sphinx				
Sphinx 280	S8600700000	■	■	
Sphinx 280	S8600800000	■	■	
Sphinx 300	S8600900000			■
Sphinx 300	S8601300000	■	■	
Sphinx 300	S8601305000			■
Sphinx 300	S8601400000	■		
Sphinx 300	S8601600000	■	■	
Sphinx 300	S8601700000			■
Sphinx 300	S8601800000	■	■	
Sphinx 300	S8601805000	■	■	
Sphinx 300	S8601900000	■	■	
Sphinx 300	S8601905000	■	■	
Sphinx 300	S8602100000	■	■	
Sphinx 300	S8602105000	■	■	
Sphinx 300	S8602200000	■	■	
Sphinx 300	S8602205000	■	■	
Sphinx 300	S8602500000	■	■	
Sphinx 300	S8602600000	■	■	
Sphinx 300	S8602700000			■

Passliste Urinal-Keramiken

Die aufgeführten Modelle und Werksnummern der Urinale basieren auf den Angaben in den jeweiligen Werklisten der aufgeführten Hersteller. Für die Vollständigkeit und Richtigkeit aller Angaben, insbesondere zu Serien, Ausführungen und Werksnummern der Hersteller übernimmt MEPA keine Gewähr. Bitte informieren Sie sich zusätzlich beim jeweiligen Hersteller ausführlich über das jeweilige Produkt. Weitere Hersteller und/oder Serien bzw. Modelle, die in der Liste nicht aufgeführt sind, können bei MEPA angefragt werden. Je nach Urinal-Modell sind alle Anschlussmaße vor der Montage vor Ort zu überprüfen und bei den jeweiligen Montageelementen einzustellen.

Hersteller Modell	Werksnummer	532 012 Seite 108	532 013 Seite 110	530 002 Seite 109
Villeroy & Boch				
Architectura	5586 00	■	■	
Architectura	5587 00	■	■	
Omnia Architectura	5573 00			■
Omnia Architectura	5574 00	■	■	
O.novo	7502 00			■
O.novo	7503 00	■		
O.novo	7504 00			■
O.novo	7507 00	■	■	■
O.novo	7508 00			■
O.novo	7526 00			■
O.novo	7526 05			■
O.novo	7527 00	■	■	■
O.novo	7527 05	■	■	■
O.novo	7557 00	■	■	■
O.novo	7557 01	■	■	■
Subway	7513 01	■	■	
Subway	7513 00	■	■	
Subway	7513 EO	■	■	
Subway	7513 E5	■	■	
Subway	7519 00	■	■	
Subway	7519 05	■	■	
Subway	7517 00			■
Subway	7517 05			■
Vitra				
S20	5462B003D0309	■	■	
S20	5462B003D1069			■
Options „Matrix“	5128B003D0199	■	■	
Options „Mona“	4017B003D6034	■	■	
Pure Style	5218B003D0199	■	■	
Pure Style	5218B003D6030	■	■	

Abkürzungen

A	Ampere	m	Meter
AC	Wechselstrom (Alternating Current)	m ²	Quadratmeter
ADS	Anti-Dreh und Schallschutzsystem	m ³	Kubikmeter
AP	Aufputz	mW	Milliwatt
Art.-Nr.	Artikelnummer	max.	Maximal
		MHz	Mega-Hertz
cm	Zentimeter	min.	Minimal
°C	Grad Celsius	Min.	Minute
Cu	Kupfer	mm	Millimeter
DC	Gleichstrom (Direct Current)	OKFFB	Oberkante Fertigfußboden
DIN	Deutsches Institut für Normung	ÖVE	Österreichischer Verband für Elektrotechnik
DN	Dimension		
		PE	Polyäthylen
EN	Europäische Norm	PG	Preisgruppe
EP	Einzelpreis	PP	Polypropylen
EP/Set	Einzelpreis pro Set		
EP/St.	Einzelpreis pro Stück	SBH	Systembauhöhe
		Sek.	Sekunde(n)
GLN	Globale Lokationsnummer (Global Location Number)	SWE	Elektro-Speicher-Wassererwärmer
GTIN	Globale Artikelidentnummer (Global Trade Item Number)		
		UP	Unterputz
h	Stunde(n)	UPSK	Unterputzspülkasten
HF	Hochfrequenz		
		V	Volt
IR	Infrarot	VA	Voltampere
IP	Schutzart (International Protection)	VAC	Volt Wechselstrom
		VDC	Volt Gleichstrom
kg	Kilogramm	VDE	Verband der Elektrotechnik, Elektronik und Informationstechnik
		VDI	Verein Deutscher Ingenieure e.V.
l	Liter	VE	Verpackungseinheit
lfd m	laufender Meter		
		W	Watt
		WC	Wasser-Klosett
		WT	Waschtisch

Garantien



Zulassung und Konformität

Die UP-Spülkästen der Marke Sanicontrol sind nach EN 14 055 geprüft und zugelassen. Die Leistungserklärungen zu den einzelnen UP-Spülkästen gemäß EU-Bauproduktenverordnung 305/2011 können auf Wunsch angefordert werden. Die elektronischen Steuerungen und Armaturen der Marke Sanicontrol entsprechen den VDE/ÖVE-Richtlinien und EU-Richtlinien EMV 2004/108 und NSP 2006/95.



10 Jahre Installateurgarantie* Spülkästen

Die MEPA-Spülkästen erfüllen hohe Ansprüche beim Schallschutz, zeichnen sich durch eine funktionssichere, langlebige Ablaufventiltechnik aus und verfügen über eine qualitativ hochwertige und montagefreundliche Ausstattung. Und daher gewährt MEPA auf die Spülkästen Sanicontrol A31 und B31 eine 10-jährige Installateurgarantie, wenn der Spülkasten von einem Fachhandwerker eingebaut wurde.



5 Jahre Vor-Ort-Service* Spülkästen

Während der ersten 5 Jahre nach Herstellung tauschen unsere MEPA-Serviceleute ein fehlerhaft gewordenes Bauelement der Unterputz-Spülkästen A31/B31 mit einem MEPA-PiD auf Wunsch hin direkt beim Kunden vor Ort aus. Für den Installateur entsteht keinerlei Aufwand – und der Service ist natürlich kostenlos.



25 Jahre Ersatzteilversorgung*

Ersatzteillieferungen für Unterputz-Spülkästen A31/B31 mit einem MEPA-PiD werden für einen Zeitraum von 25 Jahren nach Herstellung garantiert; für UP-Spülkästen ohne MEPA-PiD sowie für Armaturen und elektronische Steuerungen der Marke Sanicontrol für einen Zeitraum von 10 Jahren. Wir behalten uns jedoch vor, bei Produktverbesserungen oder Änderungen Ersatzteile durch neue, verbesserte Komponenten auszutauschen und zu liefern.



30 Jahre Qualitäts-Garantie

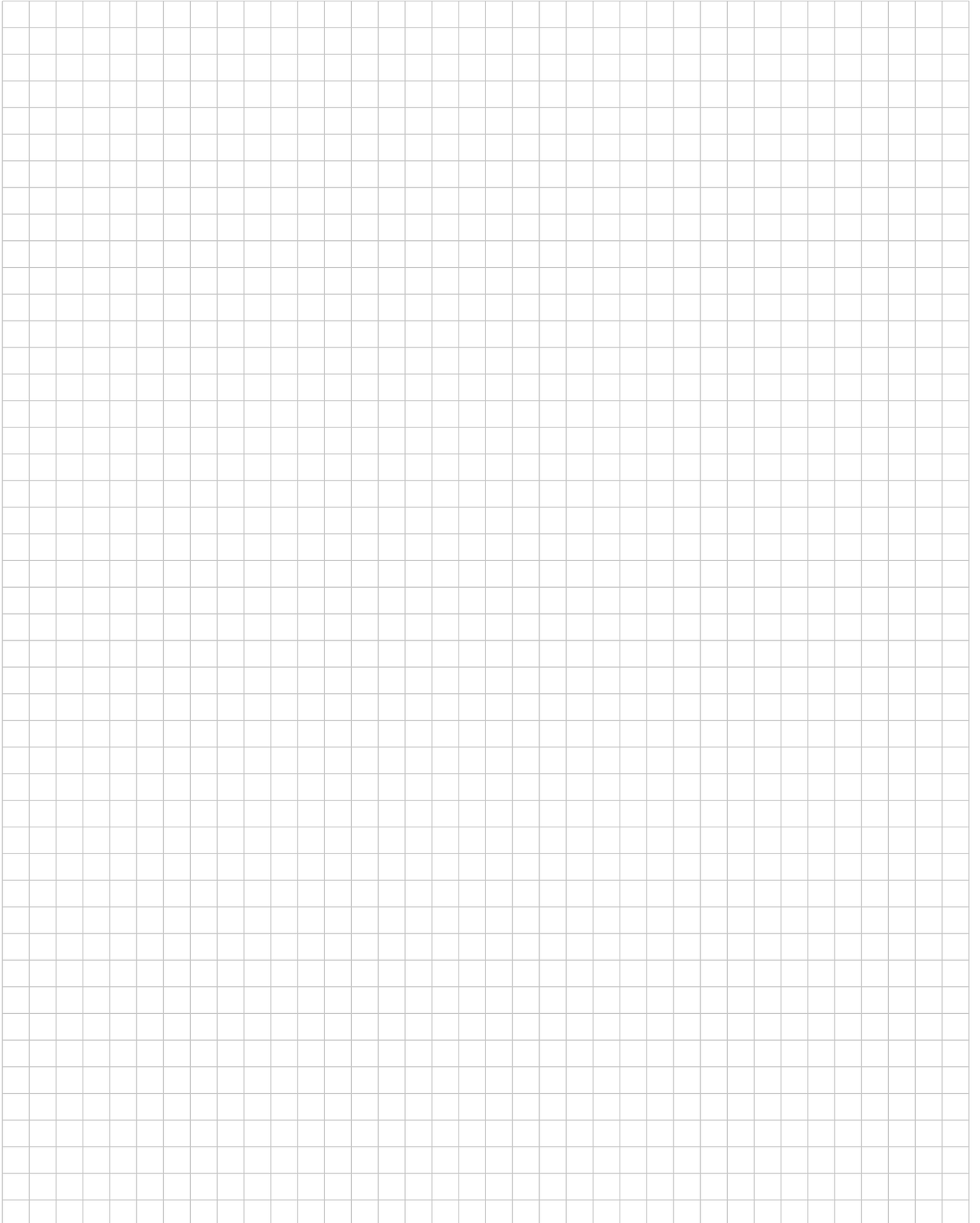
Den kontinuierlich hohen Qualitätsanspruch unterstreicht MEPA mit einer 30-jährigen Garantie für die wichtigsten Produkte im Bereich Wanneneinbau-Technik. Die Garantie deckt eventuelle Mängel ab, die auf Herstellungs- und Konstruktionsfehlern beruhen. Derartige Fehler werden Sie bei MEPA zwar kaum feststellen, sollte dies wider Erwarten aber doch einmal der Fall sein, sind Sie auf der sicheren Seite.

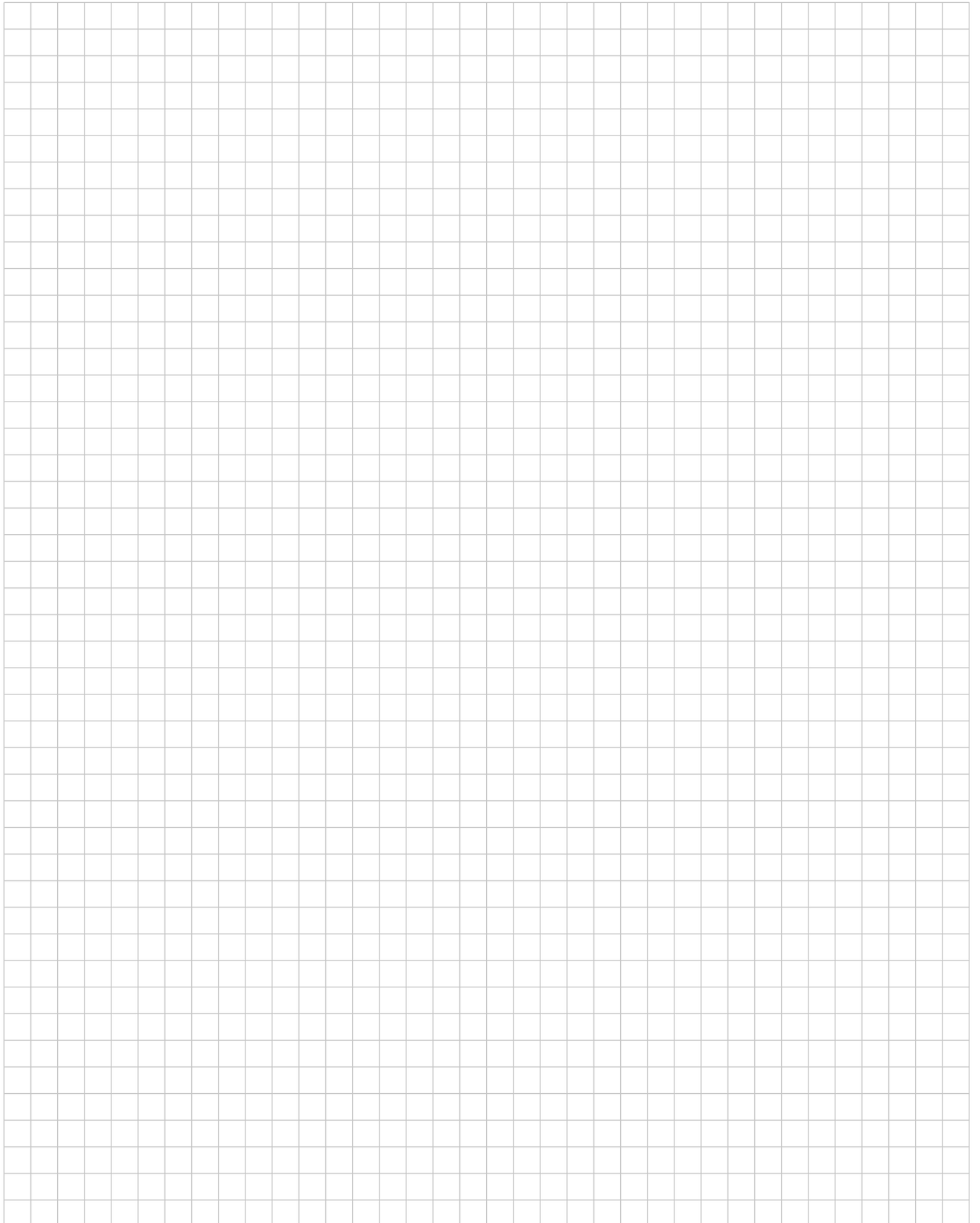


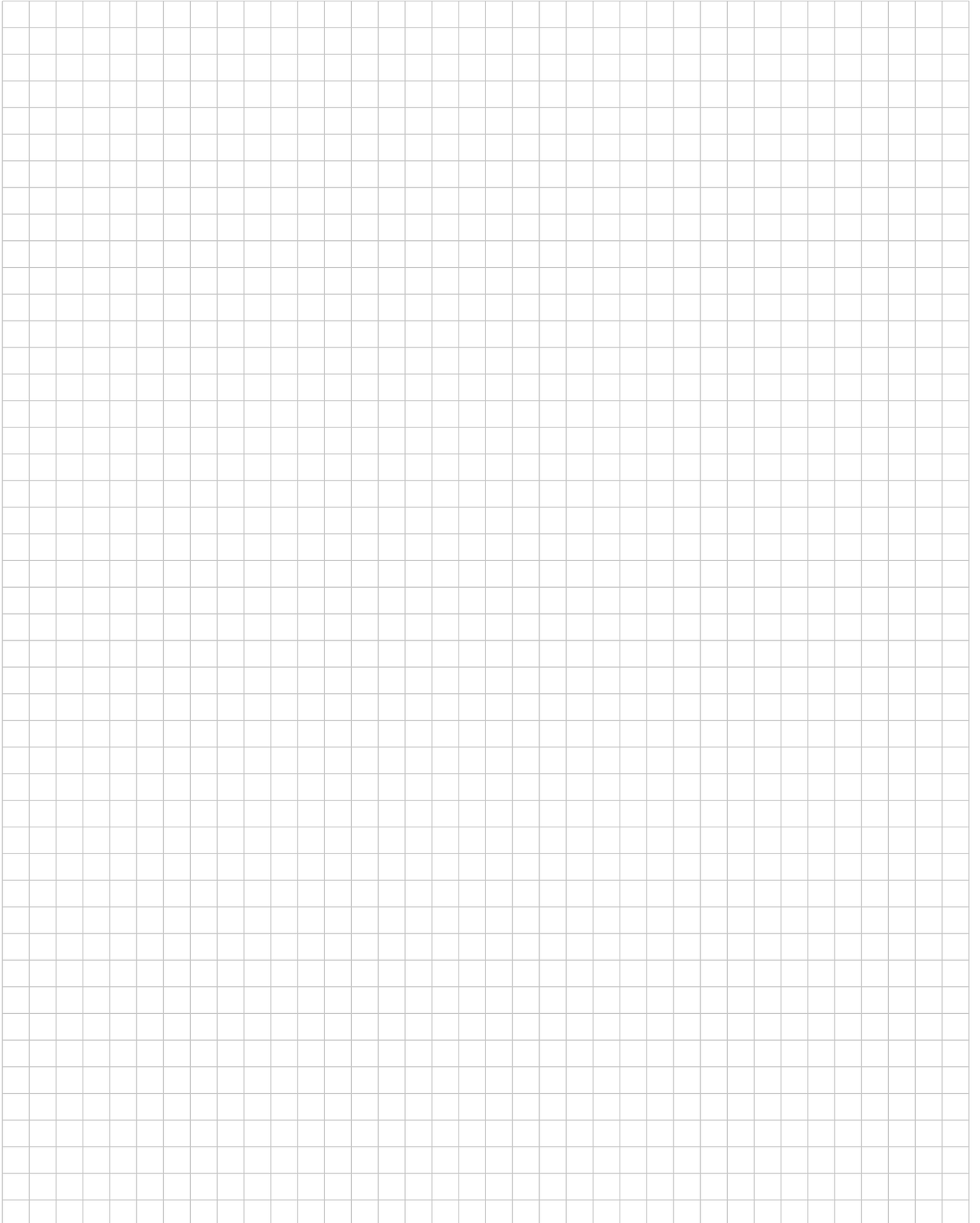
MEPA-Werkskundendienst

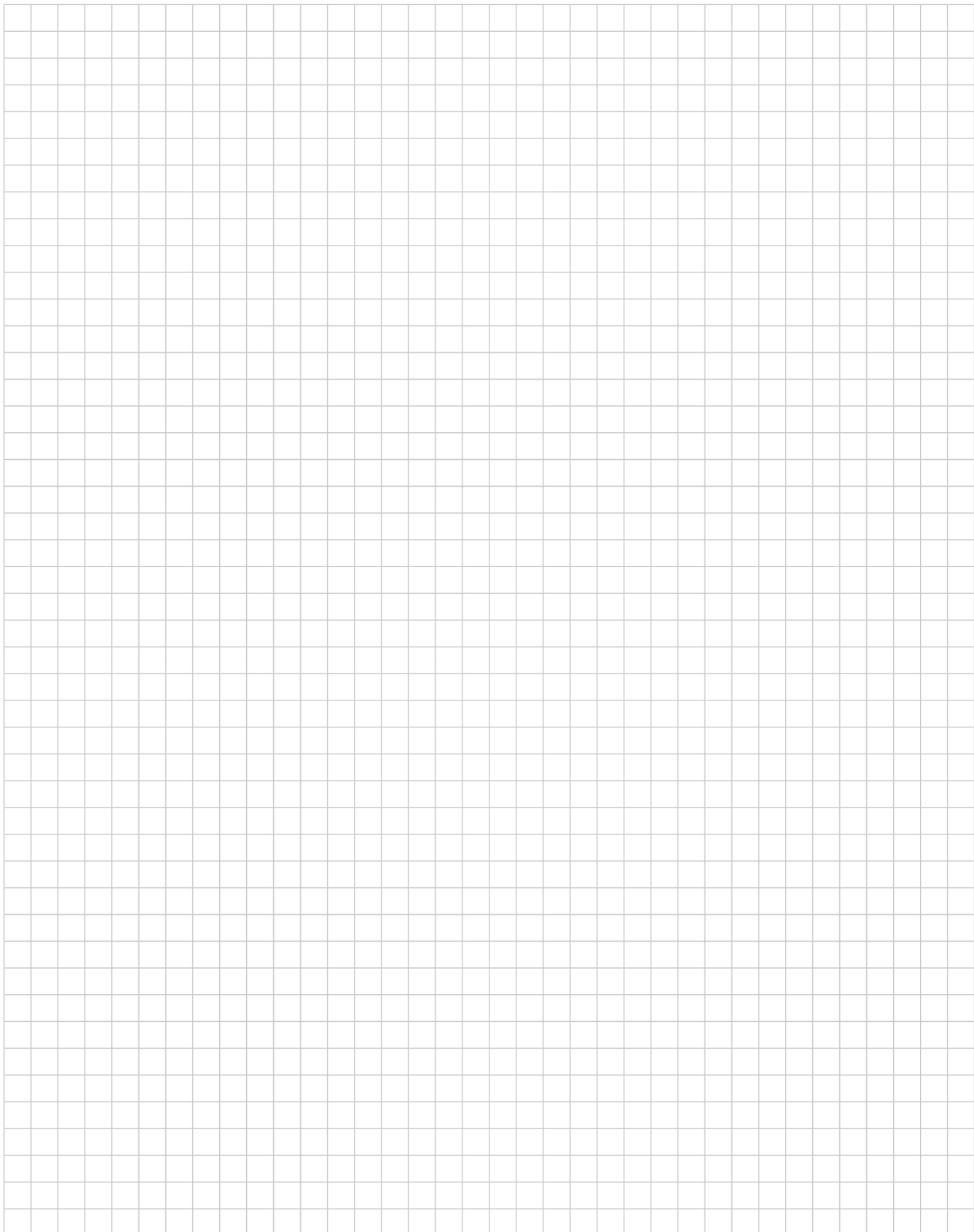
Der MEPA-Werkskundendienst steht deutschlandweit allen unseren Kunden aktiv zur Seite. Er hilft bei allen technischen Belangen, die beim Einsatz von MEPA Produkten auftreten. Mit eigenem, speziell geschultem, technischen Personal stellt MEPA so eine ständige, schnelle und zufriedenstellende Betreuung vor Ort sicher.

Kontaktdaten MEPA-Werkskundendienst, siehe Seite 13.









Allgemeine Geschäftsbedingungen

MEPA-Pauli und Menden GmbH

§ 1 Geltung, Angebot und Vertragsschluss

1. Diese Allgemeinen Liefer- und Verkaufsbedingungen gelten nur gegenüber Unternehmern, juristischen Personen des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtlichen Sondervermögen im Sinne von § 310 I BGB. Gegenüber Verbrauchern gelten die gesetzlichen Bestimmungen.
2. Alle Lieferungen, Leistungen und Angebote der MEPA – Pauli und Menden GmbH (im Folgenden „der Verkäufer“ genannt) erfolgen ausschließlich aufgrund dieser Allgemeinen Liefer- und Verkaufsbedingungen. Diese sind Bestandteil aller Verträge, die der Verkäufer mit seinen Vertragspartnern (im Folgenden „Käufer“ genannt) über die von ihm angebotenen Lieferungen oder Leistungen schließt. Sie gelten auch für alle zukünftigen Lieferungen, Leistungen oder Angebote an den Käufer, selbst wenn sie nicht nochmals gesondert vereinbart werden. Geschäftsbedingungen des Käufers oder Dritter finden keine Anwendung, auch wenn der Verkäufer ihrer Geltung im Einzelfall nicht gesondert widerspricht.
3. Die Angebote des Verkäufers sind so lange unverbindlich, bis sie schriftlich bestätigt sind. Die die Ware betreffenden Abbildungen, Zeichnungen, Prospekte, Verzeichnisse usw. und die darin enthaltenen Angaben sind nur annähernd maßgeblich, solange sie nicht ausdrücklich und schriftlich als verbindlich bezeichnet worden sind. Änderungen der Konstruktion behält sich der Verkäufer vor.
4. Der Verkäufer behält sich an Abbildungen, Zeichnungen, Berechnungen und sonstigen Unterlagen Eigentums- und Urheberrechte vor; sie dürfen Dritten ohne seine ausdrückliche schriftliche Zustimmung nicht zugänglich gemacht werden.
5. Der Verkäufer hat nicht zu prüfen, ob Einrichtungen insbesondere sanitäre Apparate und Geräte, bzw. Porzellan und Keramikteile, die dieser nicht liefert, an oder unter die jedoch die Lieferung des Verkäufers gebaut wird oder die sonst zu seiner Lieferung eine Beziehung haben, für den beabsichtigten Zweck geeignet sind.

§ 2 Preise

1. Die Preise des Verkäufers sind EURO-Preise und gelten ab Lager oder Werk. Die Lieferung erfolgt grundsätzlich unfrei. Leistungen, die nicht im Angebot enthalten sind, werden zusätzlich berechnet. Werden nach Vertragsschluss öffentliche Abgaben erhöht, geht dies zu Lasten des Käufers.
2. Ändern sich zwischen Vertragsschluss und der Lieferung oder der Ausführung der Leistung die Preise der Vorlieferanten des Verkäufers oder die beim Verkäufer gezahlten Löhne, so ist dieser berechtigt, die Preise für die laufenden Verträge abzuändern, wenn die Lieferung bzw. Leistung später als 4 Monate nach Vertragsschluss erfolgen soll. Ohne Rücksicht auf diese Viermonatsfrist ist der Verkäufer in derartigen Fällen auch berechtigt, ganz oder teilweise vom Vertrag zurückzutreten. Das Recht zur Preispassung oder zum Rücktritt besteht ohne die vorgenannten Voraussetzungen auch immer dann, wenn seit dem Vertragsabschluss ein Jahr vergangen ist und die Lieferung oder Leistung noch nicht ausgeführt worden ist.

§ 3 Zahlungsbedingungen

1. Zahlungen haben ohne jeden Abzug innerhalb von 14 Tagen nach Rechnungsdatum zu erfolgen, sofern nicht etwas anderes schriftlich vereinbart wurde.
2. Bei Zahlungsverzug fallen Verzugszinsen i. H. v. 9 %-Punkten über dem Basiszinssatz an. Auch die weitergehenden Verzugsansprüche des Verkäufers richten sich nach den gesetzlichen Bestimmungen.
3. Die Aufrechnung mit Gegenansprüchen des Käufers oder die Zurückbehaltung von Zahlungen wegen solcher Ansprüche ist nur zulässig, soweit die Gegenansprüche unbestritten oder rechtskräftig festgestellt sind.

§ 4 Lieferzeit

1. Vereinbarungen über die Lieferzeit bleiben dem Verkäufer für jeden einzelnen Auftrag vorbehalten. Die Lieferzeit beginnt mit dem Tag, an dem der Verkäufer die Bestellung annimmt, jedoch nicht vor völliger Klärung aller Vertrags Einzelheiten und aller technischer Fragen.
2. Mit der rechtzeitigen Meldung der Versandbereitschaft gilt die Lieferung als erfolgt, auch wenn die Absendung ohne Verschulden des Verkäufers unmöglich wird.
3. Teillieferungen darf der Käufer nicht zurückweisen.
4. Bei Lieferverweigerung durch Lieferanten ist der Verkäufer berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten.
5. Kommt der Käufer in Annahmeverzug oder verletzt er sonstige Mitwirkungspflichten, so ist der Verkäufer berechtigt, den entstandenen Schaden einschließlich etwaiger Mehraufwendungen ersetzt zu verlangen. In diesem Fall geht auch die Gefahr einer zufälligen Verschlechterung der Kaufsache in dem Zeitpunkt auf den Käufer über, in dem dieser in Annahmeverzug gerät.
6. Ereignisse höherer Gewalt berechtigen den Verkäufer, die Lieferung um die Dauer der Behinderung und seiner angemessenen Anlaufzeit hinauszuschieben oder wegen des noch nicht erfüllten Teils die Leistung zu verweigern. Der höheren Gewalt stehen gleich: Umstände beim Verkäufer und beim Vorlieferanten, die eine Lieferung erschweren oder unmöglich machen, z. B. Streik oder Aussperrung. Der Käufer ist im Falle der Leistungsverweigerung berechtigt, den vereinbarten Kaufpreis um den Wert der nicht erbrachten Leistung zu mindern.

§ 5 Eigentumsvorbehalt

1. Der nachfolgend vereinbarte Eigentumsvorbehalt dient der Sicherung aller jeweils bestehenden derzeitigen und künftigen Forderungen des Verkäufers gegen den Käufer aus der zwischen den Vertragspartnern bestehenden Lieferbeziehung.
2. Die vom Verkäufer an den Käufer gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung aller gesicherten Forderungen Eigentum des Verkäufers. Die Ware sowie die nach den nachfolgenden Bestimmungen an ihre Stelle tretende, vom Eigentumsvorbehalt erfasste Ware wird nachfolgend „Vorbehaltsware“ genannt.
3. Der Käufer verwahrt die Vorbehaltsware unentgeltlich für den Verkäufer.
4. Der Käufer ist berechtigt, die Vorbehaltsware bis zum Eintritt des Verwertungsfalls (Nr. 9) im ordnungsgemäßen Geschäftsverkehr zu verarbeiten und zu veräußern. Verpfändungen und Sicherungsübereignungen sind unzulässig.
5. Wird die Vorbehaltsware vom Käufer verarbeitet, so wird vereinbart, dass die Verarbeitung im Namen und für Rechnung des Verkäufers als Hersteller erfolgt und der Verkäufer unmittelbar das Eigentum oder – wenn die Verarbeitung aus Stoffen mehrerer Eigentümer erfolgt oder der Wert der verarbeiteten Sache höher ist als der Wert der Vorbehaltsware – das Miteigentum (Bruchteilseigentum) an der neu geschaffenen Sache im Verhältnis des Werts der Vorbehaltsware zum Wert der neu geschaffenen Sache erwirbt. Für den Fall, dass kein solcher Eigentumsübergang beim Verkäufer eintreten sollte, überträgt der Käufer bereits jetzt sein künftiges Eigentum oder – im o. g. Verhältnis – Miteigentum an der neu geschaffenen Sache zur Sicherheit an den Verkäufer. Wird die Vorbehaltsware mit anderen Sachen zu einer einheitlichen Sache verbunden oder untrennbar vermischt und ist eine der anderen Sachen als Hauptsache anzusehen, so überträgt der Verkäufer, soweit die Hauptsache ihm gehört, dem Käufer anteilig das Miteigentum an der einheitlichen Sache in dem in Satz 1 genannten Verhältnis.
6. Im Fall der Weiterveräußerung der Vorbehaltsware tritt der Käufer bereits jetzt sicherungshalber die hieraus entstehende Forderung gegen den Erwerber – bei Miteigentum des Verkäufers an der Vorbehaltsware anteilig entsprechend dem Miteigentumsanteil – an den Verkäufer ab. Gleiches gilt für sonstige Forde-

rungen, die an die Stelle der Vorbehaltsware treten oder sonst hinsichtlich der Vorbehaltsware entstehen, wie z. B. Versicherungsansprüche oder Ansprüche aus unerlaubter Handlung bei Verlust oder Zerstörung. Der Verkäufer ermächtigt den Käufer widerruflich, die an den Verkäufer abgetretenen Forderungen im eigenen Namen einzuziehen. Der Verkäufer darf diese Einzugsermächtigung nur im Verwertungsfall widerrufen.

7. Greifen Dritte auf die Vorbehaltsware zu, insbesondere durch Pfändung, wird der Käufer sie unverzüglich auf das Eigentum des Verkäufers hinweisen und den Verkäufer hierüber informieren, um ihm die Durchsetzung seiner Eigentumsrechte zu ermöglichen. Sofern der Dritte nicht in der Lage ist, dem Verkäufer die in diesem Zusammenhang entstehenden gerichtlichen oder außergerichtlichen Kosten zu erstatten, haftet hierfür der Käufer dem Verkäufer.
8. Der Verkäufer wird die Vorbehaltsware sowie die an ihre Stelle tretenden Sachen oder Forderungen freigeben, soweit ihr Wert die Höhe der gesicherten Forderungen um mehr als 50 % übersteigt. Die Auswahl der danach freizugebenden Gegenstände liegt beim Verkäufer.
9. Tritt der Verkäufer bei vertragswidrigem Verhalten des Käufers – insbesondere Zahlungsverzug – vom Vertrag zurück (Verwertungsfall), ist er berechtigt, die Vorbehaltsware herauszuverlangen.

§ 6 Versand

1. Mit der Übergabe an den Spediteur oder Frachtführer, spätestens aber mit dem Verlassen des Lagers oder Werkes geht die Gefahr auf den Käufer über – auch wenn Frankolieferung vereinbart war.
2. Versandbereitschaft gemeldete Ware muss sofort bezogen werden, andernfalls ist der Verkäufer berechtigt, sie auf Kosten und Gefahr des Käufers zu lagern und unter Berücksichtigung der Lagerkosten als geliefert anzusehen.
3. Bei Annahmeverzug oder sonstiger schuldhafter Verletzung von Mitwirkungspflichten seitens des Käufers ist der Verkäufer zum Ersatz des daraus entstehenden Schadens, einschließlich etwaiger Mehraufwendungen berechtigt. Weitergehende Ansprüche bleiben vorbehalten. Die Gefahr des zufälligen Untergangs oder der zufälligen Verschlechterung der Ware geht in diesem Fall mit dem Zeitpunkt des Annahmeverzugs oder der sonstigen Verletzung von Mitwirkungspflichten auf den Käufer über. Rücksendungen dürfen nur franko und im Einverständnis mit dem Verkäufer erfolgen.
4. Transport- und alle sonstigen Verpackungen nach Maßgabe der Verpackungsordnung werden nicht zurückgenommen; ausgenommen sind Paletten. Der Käufer ist verpflichtet, für eine ordnungsgemäße Entsorgung der Verpackungen auf eigene Kosten zu sorgen.

§ 7 Mängelgewährleistung

1. Mängelansprüche des Käufers verjähren:
 - a) in 5 Jahren bei der Lieferung von Baumaterialien, die entsprechend ihrer üblichen Verwendungsweise für ein Bauwerk verwendet worden sind und dessen Mangelhaftigkeit verursacht haben;
 - b) in einem Jahr bei Lieferung sonstiger neuer Ware;
 - c) in den gesetzlichen Verjährungsfristen bei einer Haftung des Käufers für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, die auf einer vorsätzlichen oder fahrlässigen Pflichtverletzung des Verkäufers oder eines gesetzlichen Vertreters beruhen sowie bei einer Haftung für sonstige Schäden, die auf einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung des Käufers oder des gesetzlichen Vertreters beruhen.
2. Die Frist beginnt mit der Ablieferung der Sache. Bei offensichtlichen Mängeln ist der Käufer zur unverzüglichen Mängelanzeige verpflichtet.
3. Sofern das Produkt des Verkäufers nicht sach- oder rechtsmängelfrei ist, beschränken sich die Ansprüche des Käufers zunächst auf das Recht auf Nacherfüllung. Ihm wird jedoch ausdrücklich das Recht vorbehalten, bei Fehlschlagen der Nacherfüllung zu mindern oder von anderen Gewährleistungsrechten Gebrauch zu machen. Wenn der Käufer wegen eines Sach- oder Rechtsmangels
 - a) die Nacherfüllung verlangt, ist der Verkäufer berechtigt, die vom Käufer verlangte Art der Nacherfüllung zu verweigern, wenn sie nach begründeter Ansicht nur mit unverhältnismäßigen Kosten möglich ist oder die andere Art der Nacherfüllung nicht mit erheblichen Nachteilen für den Käufer verbunden ist. Entsprechendes gilt, wenn der Liefergegenstand außerhalb des Gebietes der Bundesrepublik Deutschland installiert wurde.
 - b) von dem Vertrag zurückzutreten beabsichtigt oder Schadensersatz statt der Leistung verlangt, so ist die dem Verkäufer zu setzende Frist zur Leistung oder Nacherfüllung nur dann angemessen, wenn sie mindestens den hälftigen Zeitraum der ursprünglich vereinbarten Lieferfrist beträgt;
 - c) die Minderung erklärt, so hat die Schätzung des Minderungsbetrages mit dem Verkäufer gemeinsam zu erfolgen. Sofern hier keine Einigung erzielt wird, ist der Minderungsbetrag von einem unabhängigen Dritten zu berechnen;
 - d) den Ersatz vergeblicher Aufwendungen verlangt, ist er dem Verkäufer Zug um Zug zur Übereignung der ersetzten Aufwendungen verpflichtet.
4. Im Falle der Rückgriffshaftung bei Ansprüchen entsprechend § 439 II BGB ist der Verkäufer berechtigt, die Nacherfüllung selbst zu erbringen oder erbringen zu lassen sowie verbindliche Vergleichsangebote hinsichtlich der zum Zwecke der Nacherfüllung erforderlichen Aufwendungen einzuholen.
5. Im Falle einer lediglich fahrlässigen Pflichtverletzung durch den Verkäufer oder durch seine Erfüllungshelfen ist die Haftung auf den vertragstypischen, vorhersehbaren Schaden begrenzt. Diese Haftungsbegrenzung findet bei Schäden an Leben, Körper oder Gesundheit keine Anwendung.
6. Für die Haftung des Verkäufers für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, die auf einer vorsätzlichen oder fahrlässigen Pflichtverletzung des Verwenders oder eines gesetzlichen Vertreters oder Verkäufers des Verwenders beruhen sowie die Haftung für sonstige Schäden, die auf einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung des Verwenders oder eines gesetzlichen Vertreters oder eines Verkäufers beruhen, gilt die gesetzliche Verjährung.
7. Für Rat, Empfehlungen und dergleichen haftet der Verkäufer nur, wenn hierfür ein besonderes Entgelt vereinbart wurde. In jedem Falle haftet der Verkäufer nur für Verschulden und bis zu 25 % des vereinbarten Entgelts.

§ 8 Erfüllungsort, Gerichtsstand und anwendbares Recht

1. Erfüllungsort für die Zahlungspflicht des Käufers sowie ausschließlicher Gerichtsstand für alle Streitigkeiten aus oder im Zusammenhang mit diesem Vertrag ist Rheinbreitbach/Rhein.
2. Die Beziehungen zwischen dem Verkäufer und dem Käufer unterliegen ausschließlich dem Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss des UN-Kaufrechts.

§ 9 Schlussbestimmungen

Die Unwirksamkeit einer Regelung dieser Allgemeinen Liefer- und Verkaufsbedingungen berührt nicht die Gültigkeit der übrigen Bestimmungen. Sollte sich eine Regelung als unwirksam oder undurchführbar erweisen, wird diese durch eine neue, dem rechtlichen und wirtschaftlichen Erfolg der unwirksamen oder undurchführbaren Regelung möglichst nahekommende wirksame Regelung ersetzt.

Sie wollen mehr ...



... Informationen?

In unseren **Produkt-Broschüren** finden Sie umfangreiche Informationen zu den Themen Wanneneinbau-Technik, Wannendichtung, Vorwandinstallation, Betätigungsplatten und elektronische Spülsysteme.

Jetzt anfordern oder online herunterladen auf www.mepa.de

Mobil und immer griffbereit!

Der Katalog 2021/2022 als interaktives PDF für PC, Smartphone, Tablet ...



Sie haben eine Frage? Schicken Sie uns eine E-Mail an produktservice@mepa.de. Wir helfen Ihnen gerne weiter.

Sämtliche Bild-, Produkt-, Maß- und Ausführungsangaben der vorliegenden Information entsprechen dem Tag der Drucklegung. Modelländerungen, die dem technischen Fortschritt bzw. der Weiterentwicklung dienen, sind vorbehalten.

MEPA Service-App
inkl. **Wanneneinbau-Kompass 2.0**
Ersatzteillfinder UPSK + Betätigungsplatten
Kostenlos herunterladen



MEPA – Pauli und Menden GmbH
Rolandsecker Weg 37 | D-53619 Rheinbreitbach
Tel. 02224/929-0 | Fax 02224/929-149
www.mepa.de | info@mepa.de

Besuchen Sie uns auf www.fb.com/MEPApro

Folgen Sie uns auf www.instagram.de/mepa.pro

Finden Sie hilfreiche Videos auf www.mepa.de/youtube

Informieren Sie sich auf www.mepa.de/bauspot