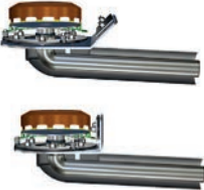


LORO-X Dachentwässerungs- systeme

Neu bei LORO 2023:

<p>LORO-X Light Attika- und Flachdachabläufe, mit Klebeflansch, aus Edelstahl, DN 100</p> 	<p>LORO-X Retentionsdrehzieher für Attikaabläufe und DRAINLET® Flachdachabläufe</p> 	<p>LORO-X DUOSTREAM Hochleistungs- Kaskadenentwässerung mit Klebeflansch</p> 
<p>LORO-X DUOSTREAM Kaskadenentwässerung Umlenkung Dachterrasse, Klemmflansch 45°</p> 	<p>LORO-X Attikaentwässerung Haupt-Not-Kombi Attikaablauf Druckströmung mit Klemmflansch 45° und 90°</p> 	<p>LORO-X Flachdachabläufe, Serie O, Siebeinheit Notablauf, mit Anschlussmanschetten, DN 70, DN 100 und DN 125</p> 
<p>LORO-X Balkonentwässerung Serie IV, mit flexibel positionierbarem Aufnahmering anstatt fixen Haltenocken</p> 	<p>LORO-X Balkonentwässerung Siebeinheit exzentrisch mit Aufnahmering für Balkongeschosse, Serien G, GF, GS, I, IK, IV und V</p> 	<p>LORO-X Balkonentwässerungen Serie V-AK, DN 70 und DN 100, Aufsatzelement mit Eckaufkantung zum bauseitigen Kürzen</p> 

NEU bei LORO

LORO-X Dachentwässerungssysteme

1



LORO-X Light Attika- und Flachdachabläufe, mit Klebeflansch, aus Edelstahl, DN 100

Seite

4-9

2



Art.-Nr. 14331.000X

Art.-Nr. 14331.100X

LORO-X Retentionsdrehchieber für Attikaabläufe und DRAINLET® Flachdachabläufe

10-13

3



Art.-Nr. 13477.100X



Art.-Nr. 13478.100X

LORO-X DUOSTREAM

Hochleistungs-Kaskadenentwässerung, mit Klebeflansch, 45° Aufkantung, DN 100

14-15



Art.-Nr. 13430.DCBX

LORO-X DUOSTREAM

Kaskadenentwässerung, Umlenkung mit Klemmflansch 45°

14-15

4



Art.-Nr. 13614.100X



Art.-Nr. 13617.100X

LORO-X Attikaentwässerung, Serie 88, Haupt-Not-Kombi Attikaablauf Druckströmung, Klemmflansch 45° und 90°

16-17

5



LORO-X Flachdachabläufe, Serie O mit Anschlussmanschetten, **Notabläufe**, DN 70, DN 100 und DN 125

18-21

6



95 mm: Art.-Nr. 16345.070X
 120 mm: Art.-Nr. 16340.070X
 140 mm: Art.-Nr. 16341.070X
 160 mm: Art.-Nr. 16342.070X
 180 mm: Art.-Nr. 16343.070X
 200 mm: Art.-Nr. 16344.070X
 220 mm Art.-Nr. 16346.070X

LORO-X Balkonentwässerung, Serie IV,
 mit flexibel positionierbarem Aufnahmering,
 für Plattenstärken von 95-220 mm, DN 70

22-23

7



Art.-Nr. 20428.070X

LORO-X Balkonentwässerung,
 Siebeinheit exzentrisch für Balkongeschosse,
 mit Aufnahmering und exzentrischem Ringsieb
 für Serien G, GF, GS, I, IK, IV und V

22-23

8



Art.-Nr. 20463.070X
 Art.-Nr. 20463.100X

LORO-X Balkonentwässerung, Serie V-AK,
 Aufsatzelement mit Eckaufkantung zum bauseitigen Kürzen,
 DN 70 und DN 100

24-25

9



Art.-Nr. 19976.050X
 Art.-Nr. 19976.070X
 Art.-Nr. 19976.100X
 Art.-Nr. 19976.125X
 Art.-Nr. 13276.000X

LORO-X Flachdachentwässerung,
 universelle Anschlussbleche für Attika- und Flachdachabläufe,
 aus Edelstahl oder Verbundblech

26-27

1

Neuheit 1: LORO-X Light mit Klebeflansch,

Attika- und Flachdachabläufe für kleine Dachflächen, Flansch aus Edelstahl, DN 100

Vorteile:

- Als Hauptablauf und Notablauf verfügbar
- 120 mm verfügbare Klebefläche umlaufend
- Kein Schrauben notwendig
- Mit Edelstahl Klebeflansch
- Selbsttragende Haube aus hochwertigem Edelstahl zum einschieben
- Haube zur Revision abnehmbar

Aufbauschema/Systembauteile

Serie LORO-X Light: LORO-X Light Attikaabläufe

DN 100 aus Edelstahl

Hauptentwässerung

Attikaablauf
aus Edelstahl,
Art.-Nr. 12300.100X



Notentwässerung

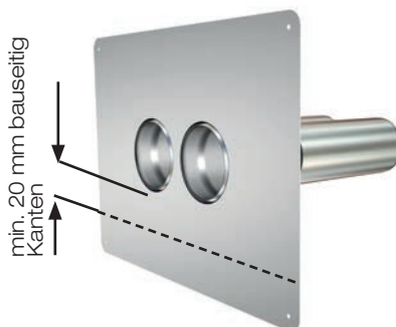


Siebkorb
Art.-Nr. 15217.100X

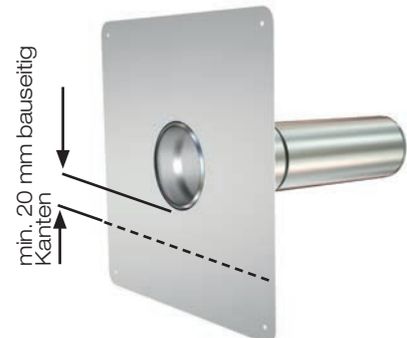


Dichtelement
Art.-Nr. 00911.100X

Attikaablauf mit Doppelrohr
aus Edelstahl, bauseitig zum Kanten
Art.-Nr. 13072.100X



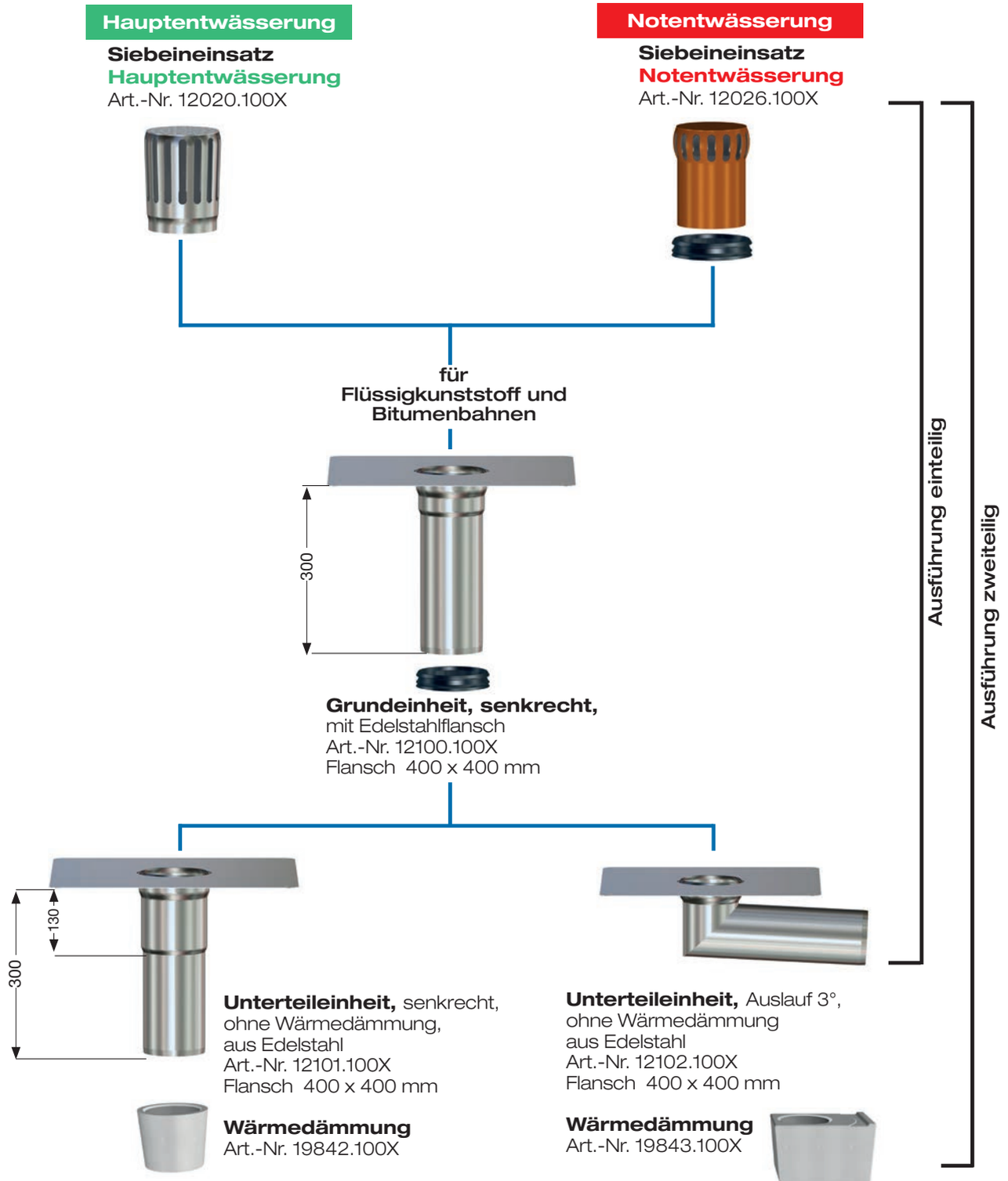
Attikaablauf
aus Edelstahl, bauseitig zum Kanten
Art.-Nr. 12072.100X



Aufbauschema/Systembauteile

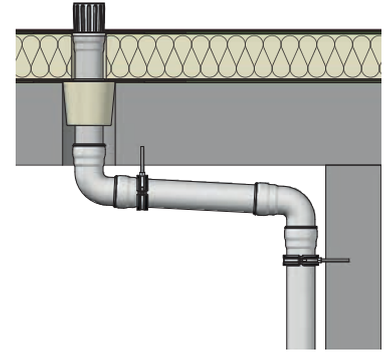
Serie LORO-X Light: LORO-X Light Flachdachabläufe DN 100 aus Edelstahl

NEU!



Auf Wunsch mit werkseitig aufgebrachteter Bitumen-Anschlussmanschette lieferbar

1 **Neuheit 1: LORO-X Light mit Klebeflansch,**
Attika- und Flachdachabläufe für kleine Dachflächen,
Flansch aus Edelstahl, DN 100



LORO-X Light Attikaabläufe

aus Edelstahl, DN 100

Aufbauschema siehe Seite 4

LORO-X Light Attikaablauf

Hauptentwässerung		DN 100
Freispiegelströmung		
	aus Edelstahl	12300.100X
		•

LORO-X Light Attikaablauf

Notentwässerung		DN 100
Freispiegelströmung		
	bauseitig zum Kanten, aus Edelstahl	12072.100X
		•

LORO-X Light Attikaablauf mit Doppelrohr

Notentwässerung		DN 100
Freispiegelströmung		
	bauseitig zum Kanten, aus Edelstahl	13072.100X
		•

LORO-X Siebkorb

		DN 100
		15217.100X
		•

LORO-X Dichtelement

		DN 100
		00911.100X
		•

LORO-X Light Flachdachabläufe

mit Klebeflansch, aus Edelstahl, DN 100

Aufbauschema siehe Seite 5

Teileinheiten zur Komplettierung nach dem Baukastenprinzip

LORO-X Light Grundeinheit, senkrecht

bestehend aus: Ablaufkörper und Dichtelement

aus Edelstahl, Flansch 400 x 400 mm	12100.100X	
	•	

LORO-X Light Unterteinheit, senkrecht

aus Edelstahl, Flansch 400 x 400 mm	12101.100X	
	•	

LORO-X Light Unterteinheit, seitlich

aus Edelstahl, Flansch 400 x 400 mm	12102.100X	
	•	

Siebeinsatz für Hauptentwässerung

aus Edelstahl	12020.100X	
	•	

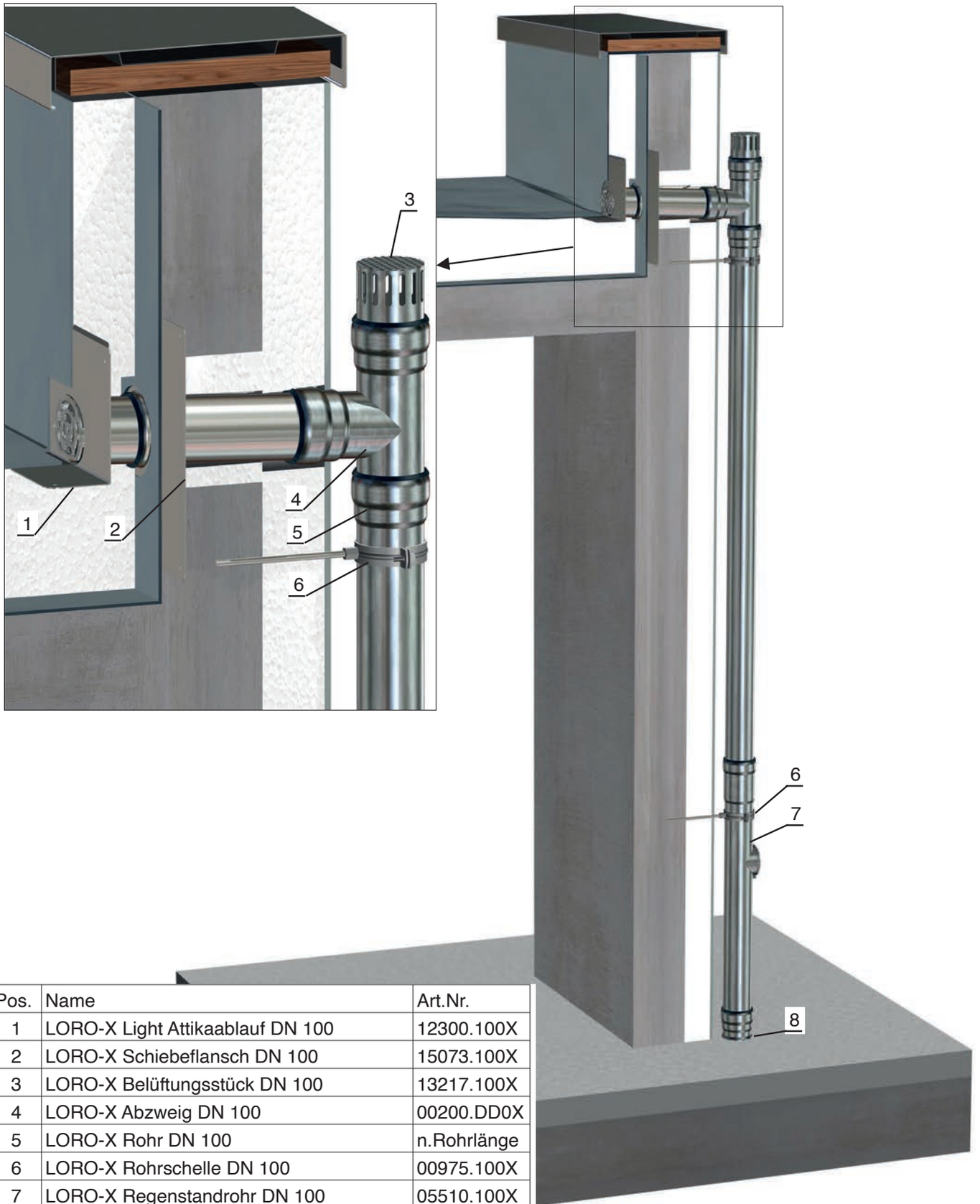
Siebeinsatz für Notentwässerung

bestehend aus Siebeinsatz und Dichtelement, aus Edelstahl	12026.100X	
	•	

LORO-X Wärmedämmung

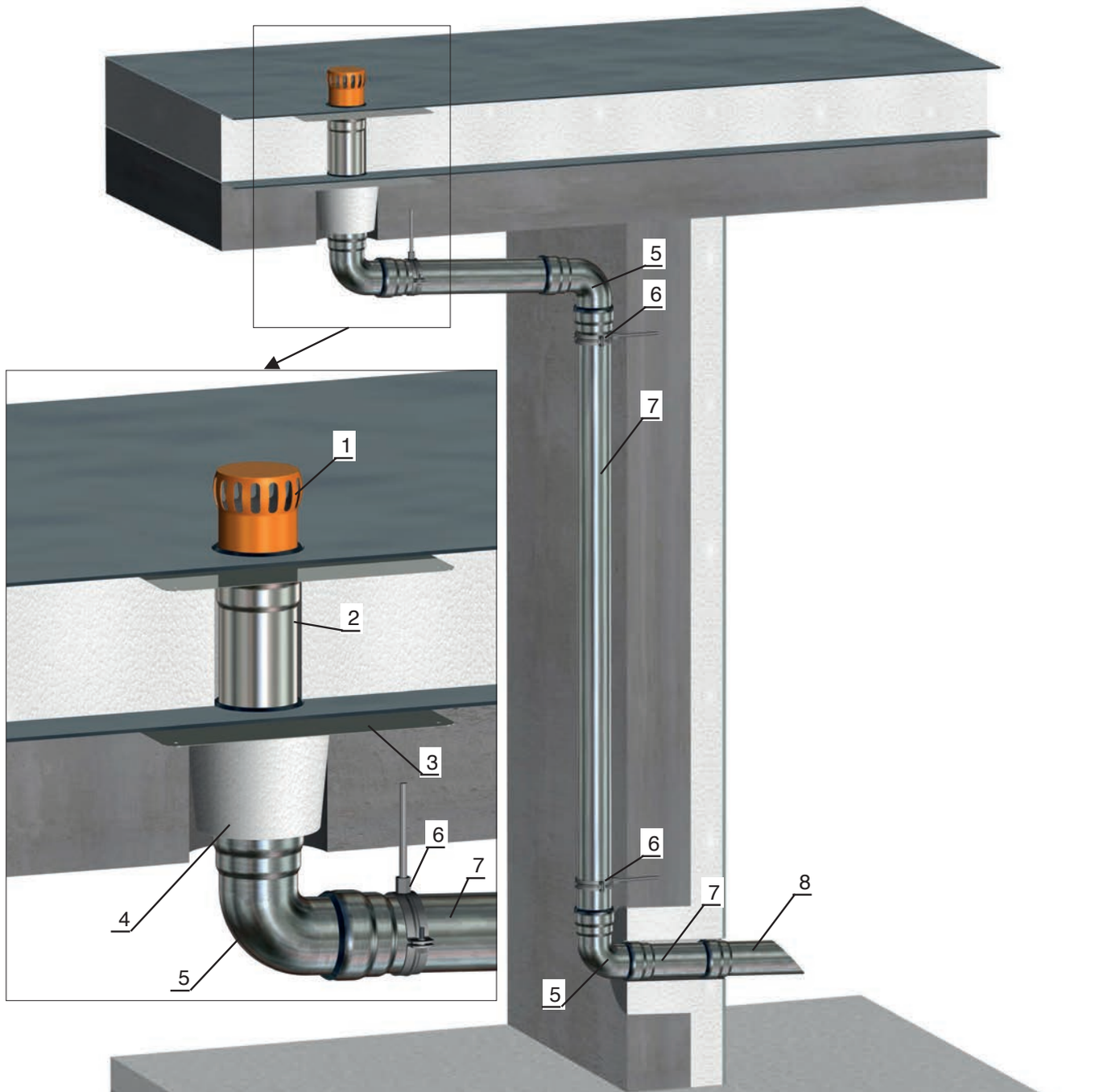
senkrecht	19842.100X	
	•	
seitlich	19843.100X	
	•	

Einsatzbeispiel



Pos.	Name	Art.Nr.
1	LORO-X Light Attikaablauf DN 100	12300.100X
2	LORO-X Schiebeflansch DN 100	15073.100X
3	LORO-X Belüftungsstück DN 100	13217.100X
4	LORO-X Abzweig DN 100	00200.DD0X
5	LORO-X Rohr DN 100	n.Rohrlänge
6	LORO-X Rohrschelle DN 100	00975.100X
7	LORO-X Regenstandrohr DN 100	05510.100X
8	Anschlussstück von LORO-X auf KA-Muffe	00630.100X

Einsatzbeispiel



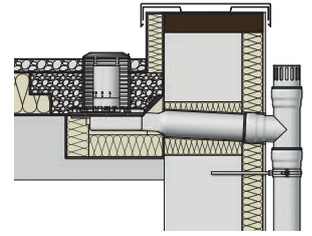
Pos.	Name	Art.Nr.
1	LORO-X Light Siebeinsatz Notentwässerung DN 100	12026.100X
2	LORO-X Light Flachdachablauf DN 100, 600 mm lang bzw. 300 mm lang	12072.100X 12100.100X
3	LORO-X Light Unterteil DN 100	12101.100X
4	LORO-X Wärmedämmung DN 100	19842.100X
5	LORO-X Bogen 87° DN 100	00300.100X
6	LORO-X Rohrschelle DN 100	00975.100X
7	LORO-X Rohr DN 100	n.Rohrlänge
8	LORO-X Speierrohr DN 100	15199.100X

2 Neuheit 2: LORO-X Retentionsdrehseiber, für Attikaabläufe und DRAINLET® Flachdachabläufe

Aufbauschema/Systembauteile

passt auf LORO-X Attika-Ablaufkörper:
 Serie 79 DN 50, DN 70 und DN 100
 Serie 88 DN 50, DN 70 und DN 100
 Serie 89 DN 70 und DN 100
 und

passt auf LORO-X Flachdach-Ablaufkörper:
 Serie 84 DRAINLET® DN 50 und DN 70



Siebeinheit für Umkehrdach
 für Aufbauhöhe 210 mm 19495.000X
 für Aufbauhöhe 500 mm 19496.000X



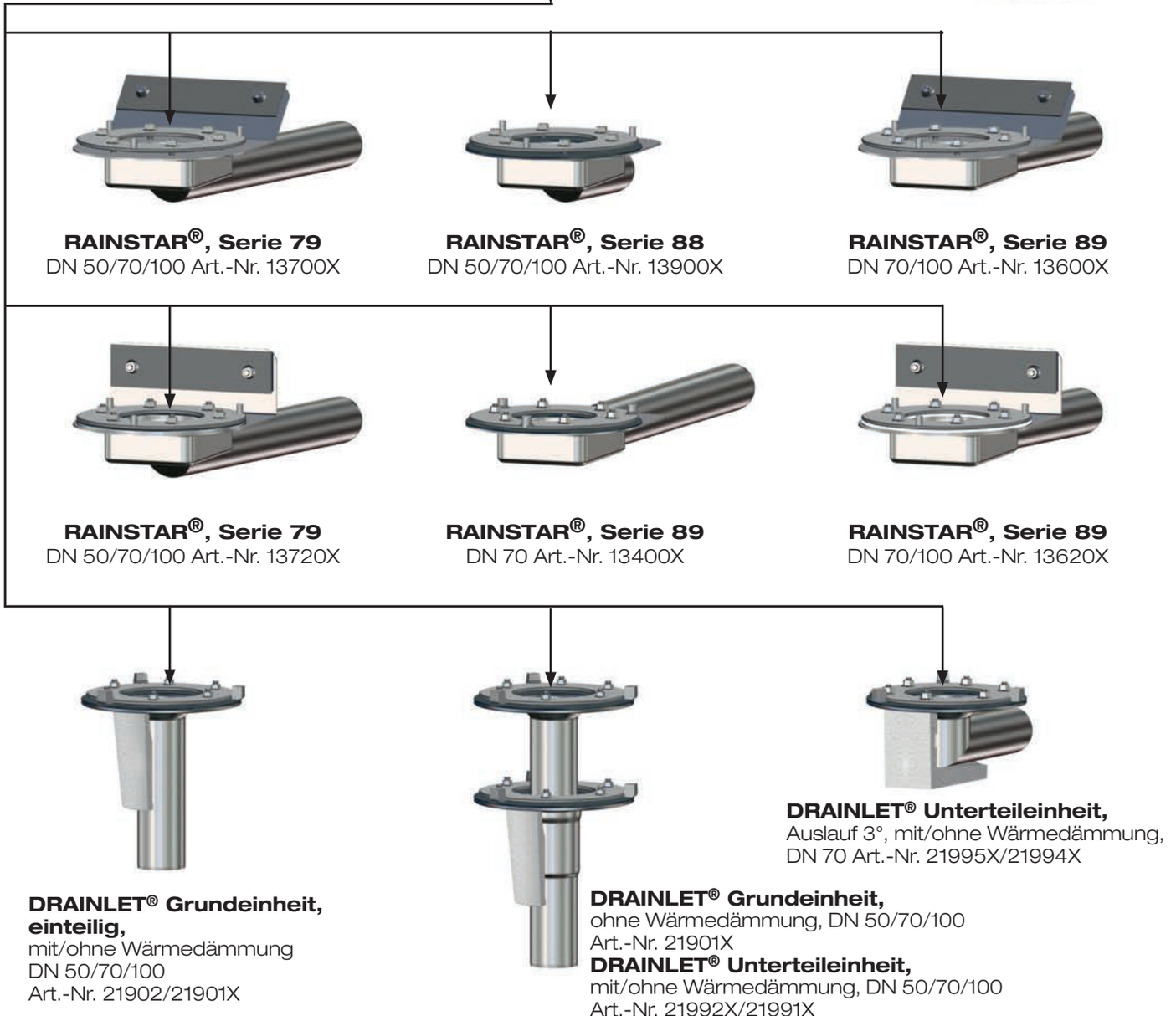
Retentionsdrehseiber
 Art.-Nr. 14331.000X



Serie 84 DRAINLET® DN 100
 Art.-Nr. 14331.100X



NEU!



Vorteile:

- Bauseitiges Einstellen des Retentionsabflusses
- Tabelle für die Anzahl der geöffneten Retentionsabfluss-Öffnungen
- Auf Messung basiertes Berechnungsprogramm
- Lagerhaltung ohne objektbezogene Fertigung möglich
- Witterungsbeständig und langlebig da Fertigung aus Edelstahl

LORO-X Retentionsdreh­schieber

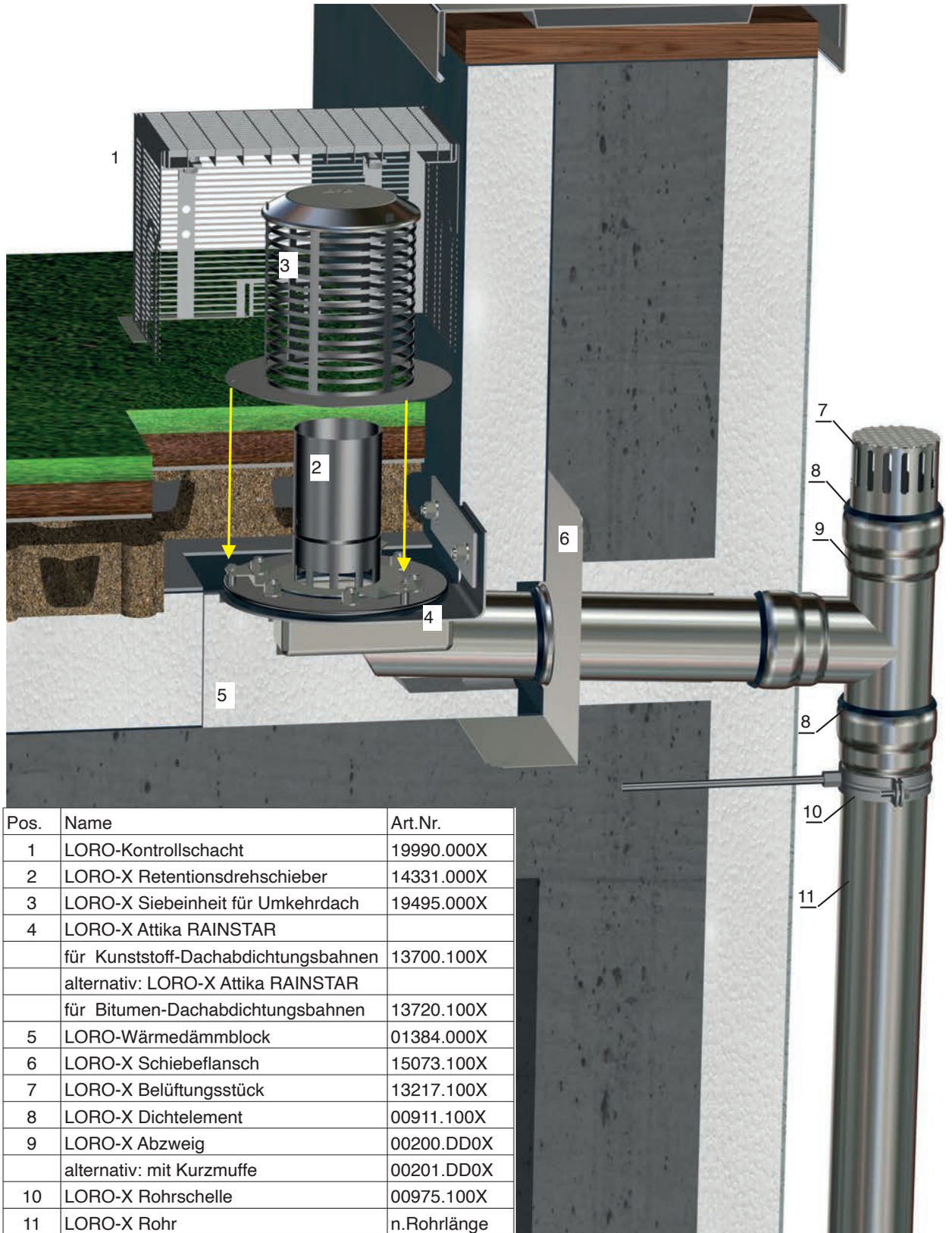
Hauptentwässerung	
Freispiegelströmung	
passt auf LORO-X Attika - Ablaufkörper: Serie 79 DN 50, DN 70 und DN 100 Serie 88 DN 50, DN 70 und DN 100 Serie 89 DN 70 und DN 100 LORO-X Flachdach - Ablaufkörper: Serie 84 DRAINLET® DN 50 und DN 70	14331.000X
	•


LORO-X Retentionsdreh­schieber

Hauptentwässerung	
Freispiegelströmung	
passt auf LORO-X Flachdach - Ablaufkörper: Serie 84 DRAINLET® DN 100	14331.100X
	•

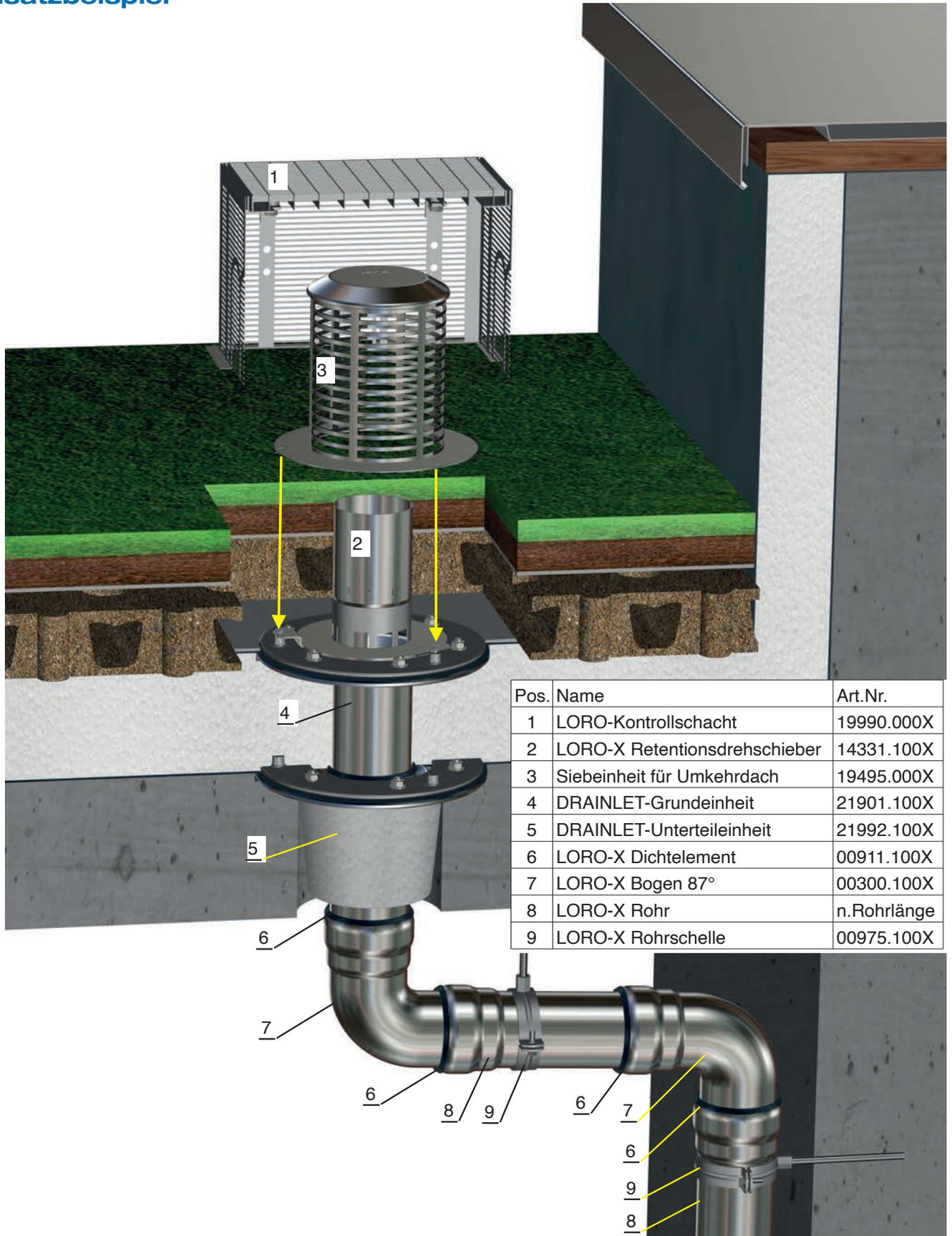


Einsatzbeispiel



Pos.	Name	Art.Nr.
1	LORO-Kontrollschacht	19990.000X
2	LORO-X Retentionsdrehseiber	14331.000X
3	LORO-X Siebeinheit für Umkehrdach	19495.000X
4	LORO-X Attika RAINSTAR	
	für Kunststoff-Dachabdichtungsbahnen	13700.100X
	alternativ: LORO-X Attika RAINSTAR	
	für Bitumen-Dachabdichtungsbahnen	13720.100X
5	LORO-Wärmedämmblock	01384.000X
6	LORO-X Schiebeflansch	15073.100X
7	LORO-X Belüftungsstück	13217.100X
8	LORO-X Dichtelement	00911.100X
9	LORO-X Abzweig	00200.DD0X
	alternativ: mit Kurzmuffe	00201.DD0X
10	LORO-X Rohrschelle	00975.100X
11	LORO-X Rohr	n.Rohrlänge

Einsatzbeispiel



3 Neuheit 3: LORO-X DUOSTREAM Hochleistungs-Kaskadenentwässerung mit Klebeflansch, DN 100

Serie 43
LORO-X DUOSTREAM Hochleistungs-Kaskadenentwässerung
 Doppelrohr - Dach

	Notentwässerung	DN 100
	Freispiegelströmung	
	mit Klebeflansch 45°, Durchleitung der Dachentwässerung (2 x DN 100)	13477.100X
		●

LORO-X DUOSTREAM Dachterrasse mit Sieb

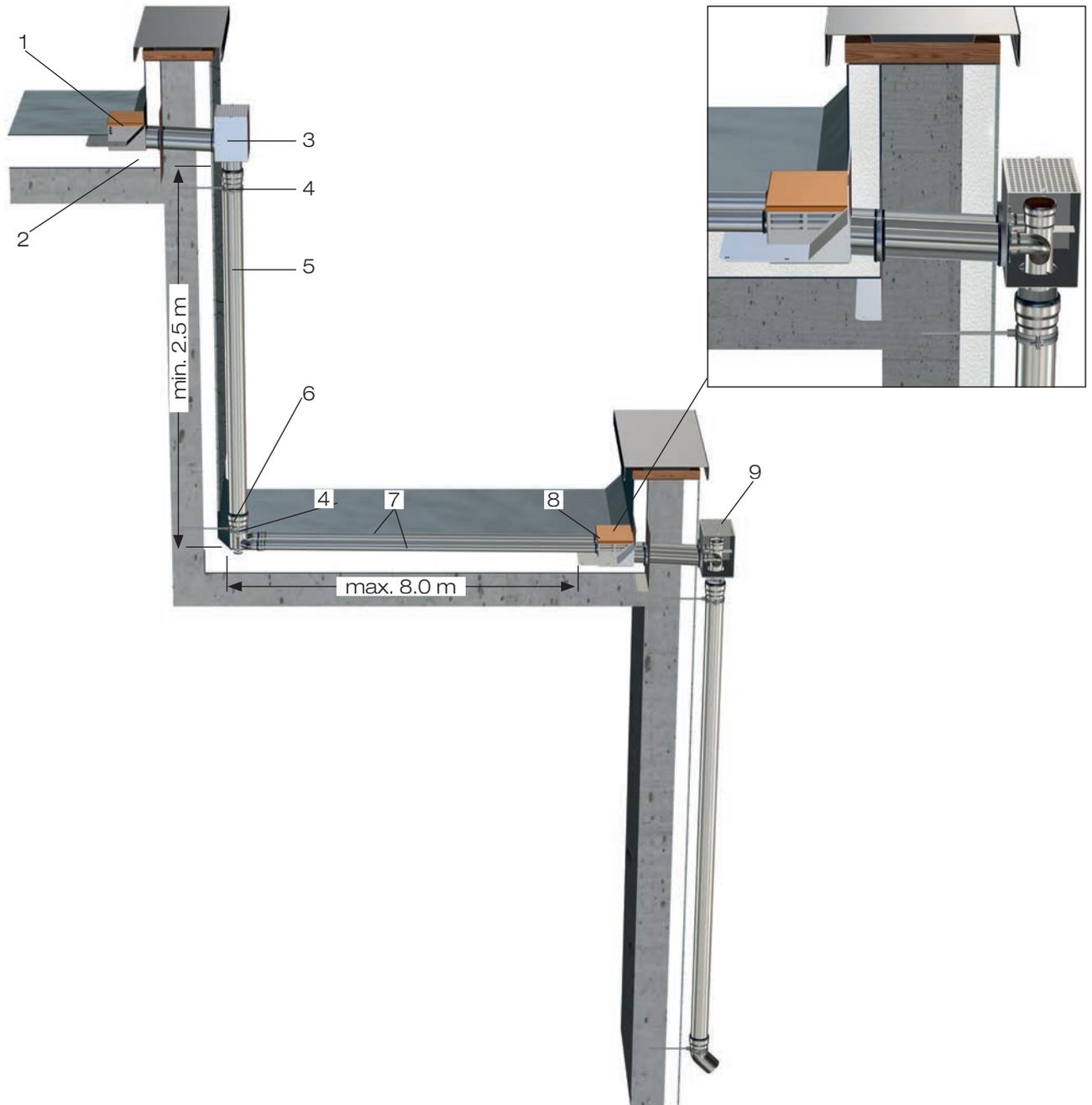
	Notentwässerung	DN 100/50
	Freispiegelströmung	
	mit Klebeflansch 45°, Entwässerung der Dachterrasse (2 x DN 100) Durchleitung der Dachentwässerung (2 x DN 50)	13478.100X
		●

Serie 43
LORO-X DUOSTREAM Kaskadenentwässerung

LORO-X DUOSTREAM Kaskadenentwässerung Umlenkung Dachterrasse

		DN 100/50
	mit Klemmflansch 45°, von Fallleitung (DN 100) in Verzug über Dachterrasse (DN 50)	13430.DCBX
		●

Einsatzbeispiel



Pos.	Name	Art.-Nr.
1	LORO-X DUOSTREAM Hochleistungs-Kaskadenentwässerung mit Klebeflansch	13477.100X
2	LORO-X Schiebeflansch für Doppelrohr zum bauseitigen Abkanten	13073.100X
3	LORO-X DUOSTREAM Hochleistungs-Sammelkasten Dach	13426.D0DX
4	LORO-X Rohrschelle mit Anschlussgewindemuffe	00975.100X
5	LORO-X Rohr mit einer Muffe DN 100	n. Rohrlänge
6	LORO-X DUOSTREAM Hochleistungs-Umlenkung	13221.DBBX
7	LORO-X Rohr mit einer Muffe DN 50	n. Rohrlänge
8	LORO-X DUOSTREAM Dachterrasse mit Sieb	13478.100X
9	LORO-X DUOSTREAM Hochleistungs-Sammelkasten Dachterrasse	13428.DBDX
	Achtung! Jede LORO-X Muffe benötigt ein Dichtelement:	
	DN 50	00911.050X
	DN 100	00911.100X

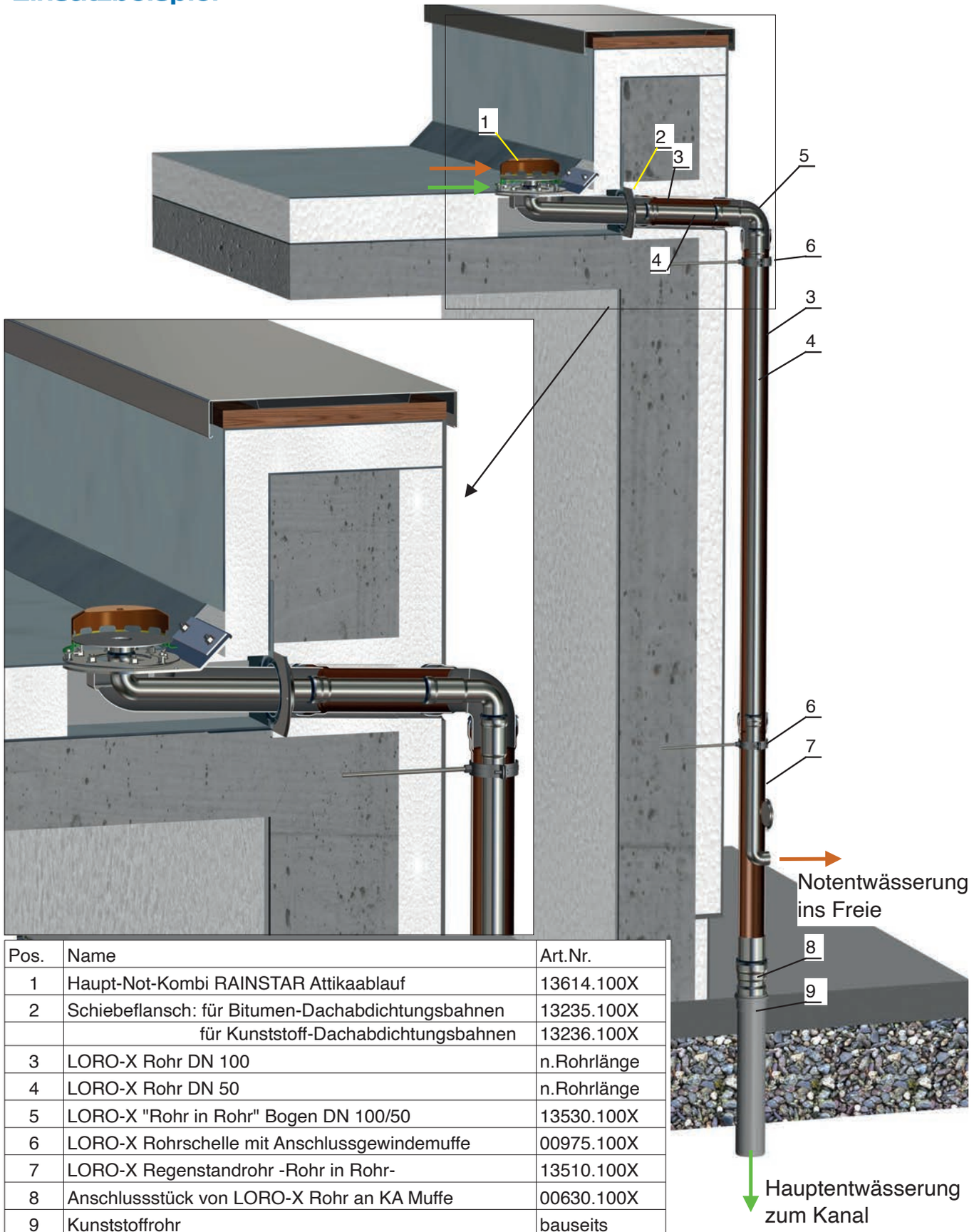
4

Neuheit 4: LORO-X Attikaentwässerung, Serie 88 Haupt-Not-Kombi Attikaablauf Druckströmung, Klemmflansch 45° und 90°

Serie 88
LORO-X Haupt-Not-Kombi Attikaablauf,
gemäß Datenblatt LX 1456

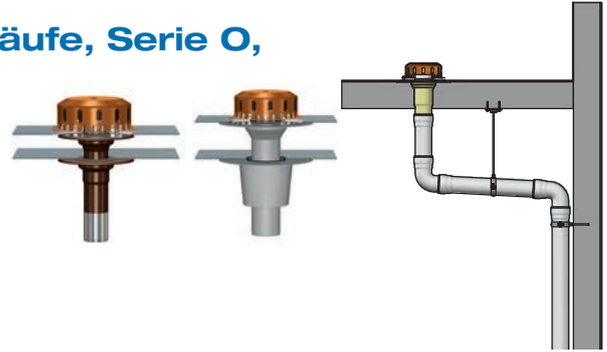
Druckströmung		Druckströmung	DN 100*/50**
Kombi			
	mit Klemmflansch 45°		13614.100X
			•
	mit Klemmflansch 90°		13617.100X
			•

* Hauptablaufsystem **Notablaufsystem



5

Neuheit 5: LORO-X Flachdachabläufe, Serie O,
mit Anschlussmanschetten, **Notabläufe,**
DN 70, DN 100 und DN 125

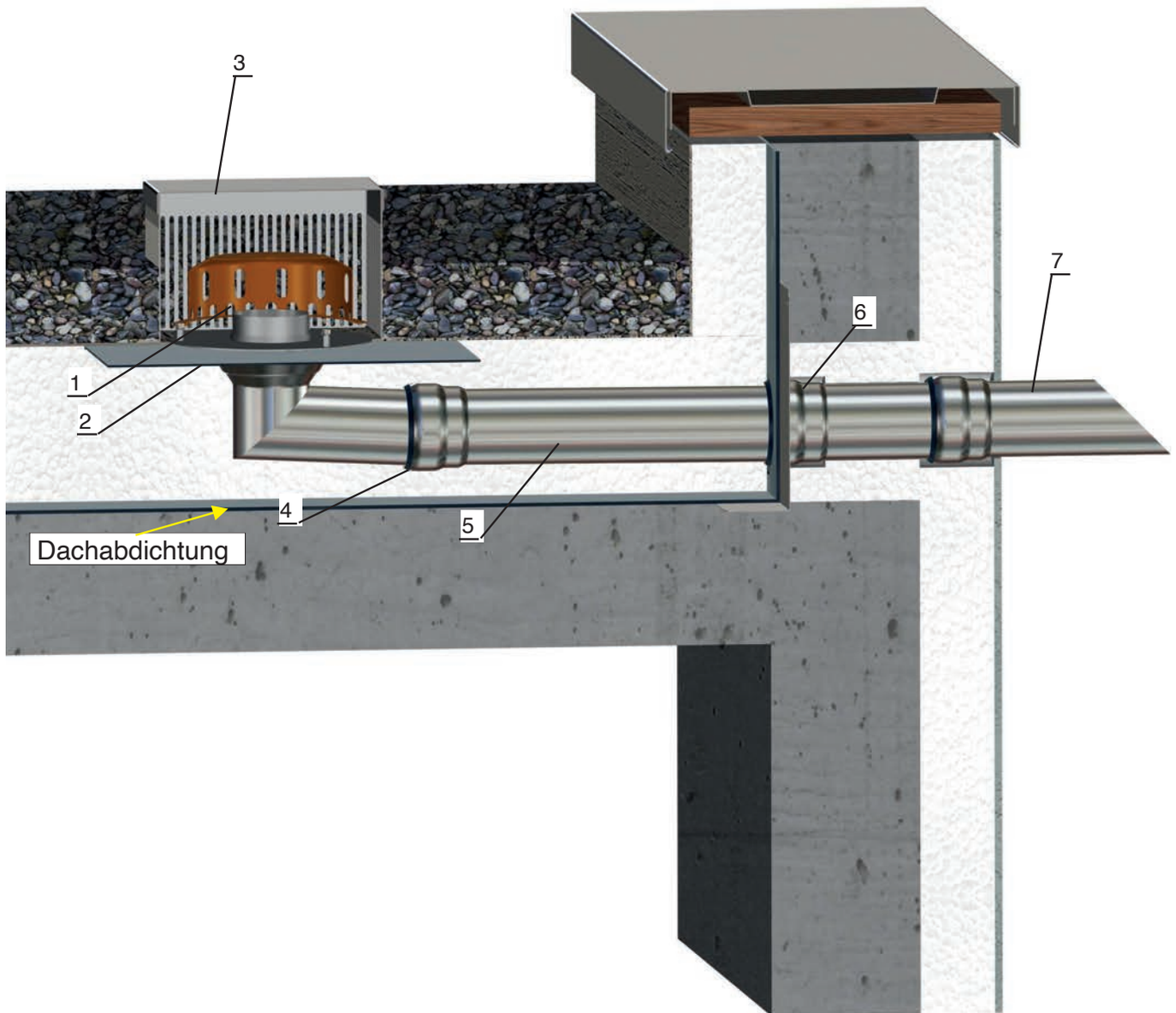


Siebeinheit-**Notablauf**, H = 70 mm, DN 70

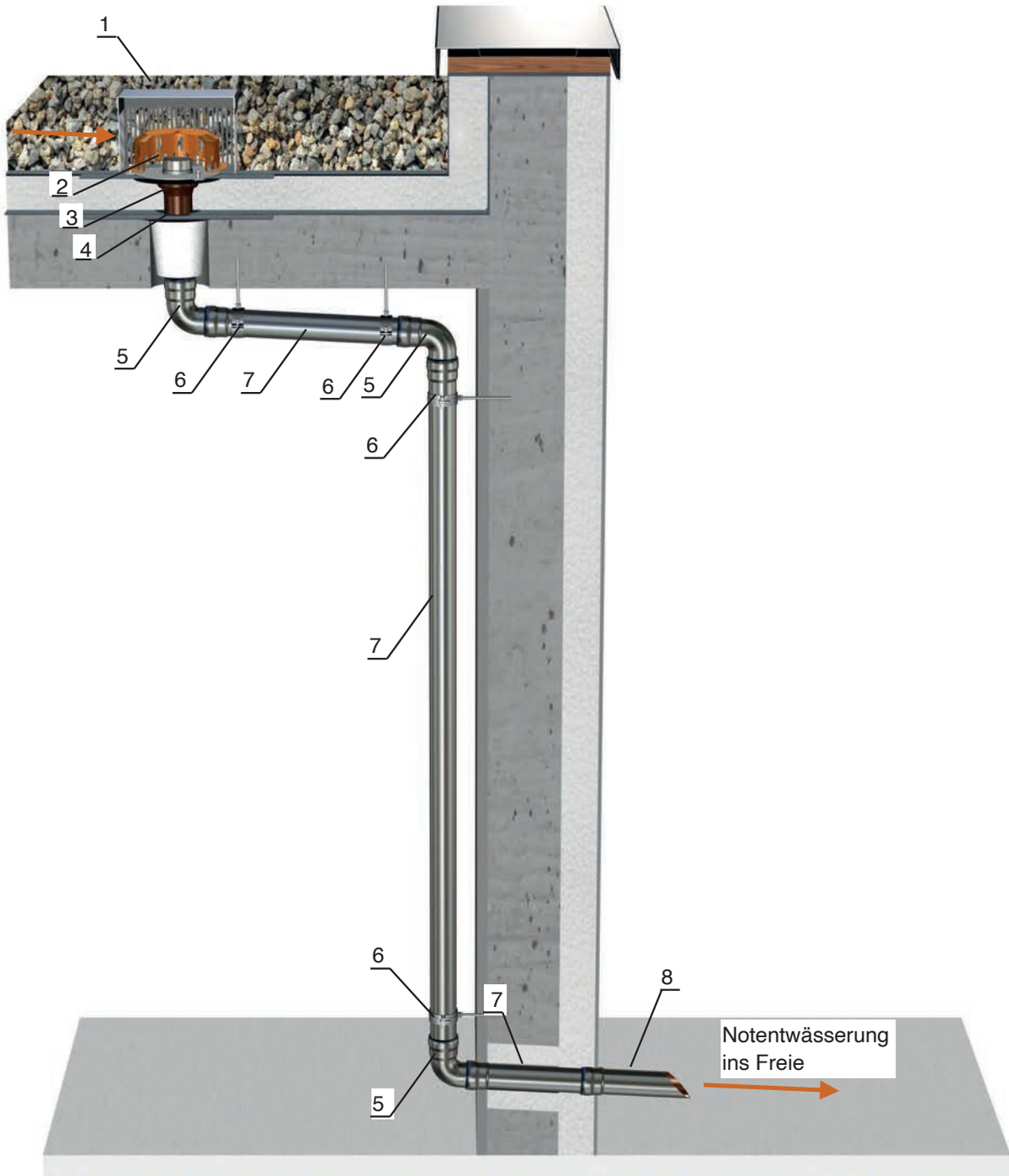
		DN 70	
	bestehend aus: Siebkorb, Losflansch und Dichtelement	15127.070X	
		•	

Siebeinheit-**Notablauf**, H = 105 mm, DN 100 und DN 125

		DN 100	DN 125
	bestehend aus: Siebkorb und Losflansch	17127.100X	17127.125X
		•	•



Pos.	Name	Art.Nr.
1	Not-Siebeinheit DN 100 für Flachdachablauf Serie O	17127.100X
2	Grundeinheit Serie O, Auslauf seitlich	17301.100A
3	LORO-Kontrollschacht	19973.000X
4	LORO-X Dichtelement DN 100	00911.100X
5	LORO-X Rohr DN 100	n.Rohrlänge
6	LORO-X VARIO Kant Speier DN 100	15072.100X
7	LORO-X Speierrohr DN 100	15199.100X

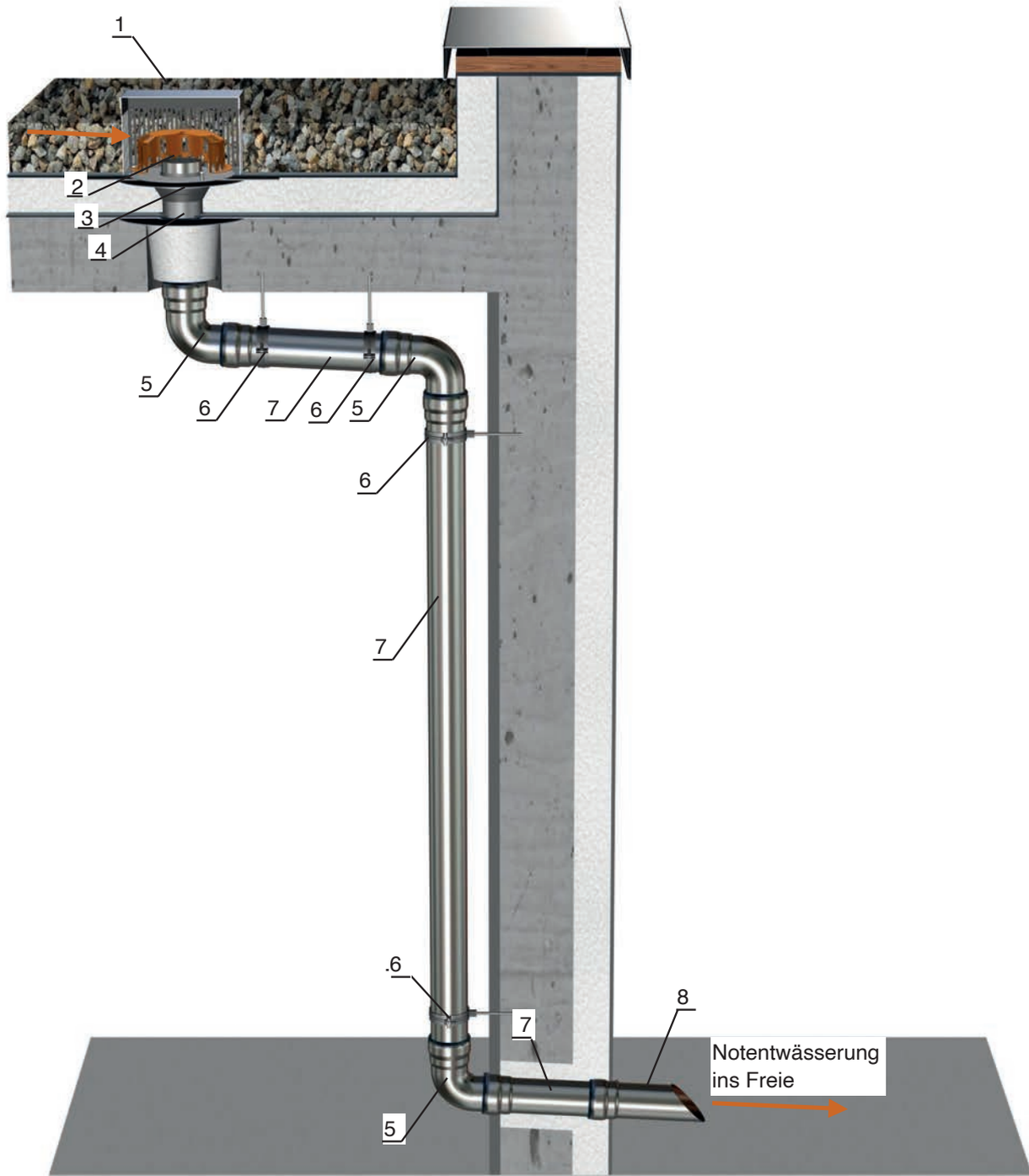


Pos.	Name	Art.Nr.
1	LORO-Kontrollschacht	19973.000X
2	LORO Siebeinheit-Notablauf	15127.070X
3	Etageneinsetzeinheit Serie O	15205.000X
4	Grundeinheit mit Wärmedämmung Serie O	15300.070X
5	LORO-X Bogen mit engem Radius, DN 70	00350.070X
6	LORO-X Rohrschelle DN 70 mit Gewindemuffe	00973.070X
7	LORO-X Rohr DN 70	n.Rohrlänge
8	LORO-X Speierrohr DN 70	15199.070X



Achtung! Für jede Muffe DN 70 wird ein Dichtelement benötigt, Art.Nr.00911.070X

Einsatzbeispiel



Pos.	Name	Art.Nr.
1	LORO-Kontrollschacht	19973.000X
2	LORO Siebeinheit-Notablauf	17127.100X
3	Etageneinsatzeinheit Serie O	17204.100X
4	Grundeinheit mit Wärmedämmung Serie O	17400.100X
5	LORO-X Bogen, DN 100	00300.100X
6	LORO-X Rohrschelle DN 100 mit Gewindemuffe	00975.100X
7	LORO-X Rohr DN 100	n.Rohrlänge
8	LORO-X Speierrohr DN 100	15199.100X

Achtung! Für jede Muffe DN 70 wird ein Dichtelement benötigt, Art.Nr.00911.070X

6

Neuheit 6: LORO-X Balkonabläufe, Serie IV, mit flexibel positionierbarem Aufnahmering anstatt fixen Haltenocken, für Plattenstärken von 95-220 mm, DN 70

Vorteile:

- Glocke zur „unsichtbaren“ Aufnahme der Steckmuffe
- Mit flexibel positionierbarem Aufnahmering anstatt fixen Haltenocken
- aus Stahl, feuerverzinkt, zusätzlich beschichtet, Wandstärke 2 mm
- Baustoffklasse A1 nicht brennbar für den vorbeugenden Brandschutz



LORO-Balkondirektabläufe mit Glocke, Serie IV

	Plattenstärke	DN 70
	95 mm	16345.070X ●
	120 mm	16340.070X ●
	140 mm	16341.070X ●
	160 mm	16342.070X ●
	180 mm	16343.070X ●
	200 mm	16344.070X ●
	220 mm	16346.070X ●

Zubehör

LORO-Balkonablauf Siebeinheit

		DN 70
	mit Aufnahmering, für Balkongeschosse	20422.070X ●
	mit Aufnahmering, für obere Balkone	20421.070X ●
	exzentrisch mit Aufnahmering, für Balkongeschosse	20428.070X ●

7

Neuheit 7: LORO-X Balkonentwässerung, Siebeinheit exzentrisch für Balkongeschosse, mit flexibel positionierbarem Aufnahmering und exzentrischem Ringsieb für Serien G, GF, GS, I, IK, IV und V



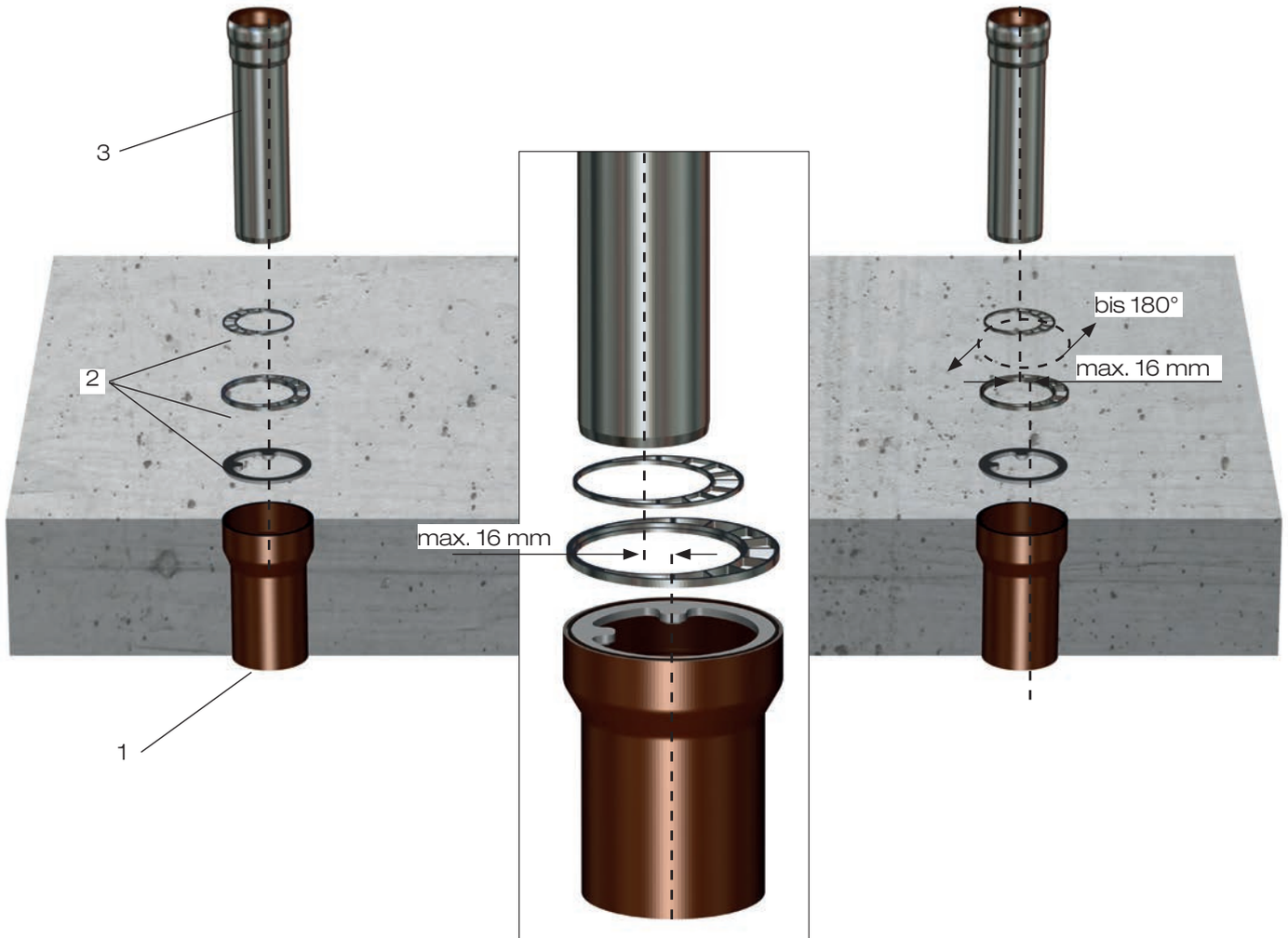
LORO-Balkonablauf Siebeinheit exzentrisch

		DN 70
	exzentrisch mit flexibel positionierbarem Aufnahmering, für Balkongeschosse	20428.070X ●

Einsatzbeispiel

Bild1. Einbausituation. Der Ablauf auf dem oberen Balkon und der Ablauf auf dem unteren Balkon liegen auf einer Achse.

Bild2. Einbausituation. Der Ablauf auf dem oberen Balkon und der Ablauf auf dem unteren Balkon liegen versetzt bis 16 mm. Durch die Verdrehung des oberen Siebes ist der Einbau möglich.



Pos.	Name	Art.-Nr.
1	LORO-X Balkonablauf Serie IV, DN 70	n. Plattenstärke
2	Siebeeinheit exzentrisch	20428.070X
3	weiterführende Leitung DN 70	n. Rohrlänge

8

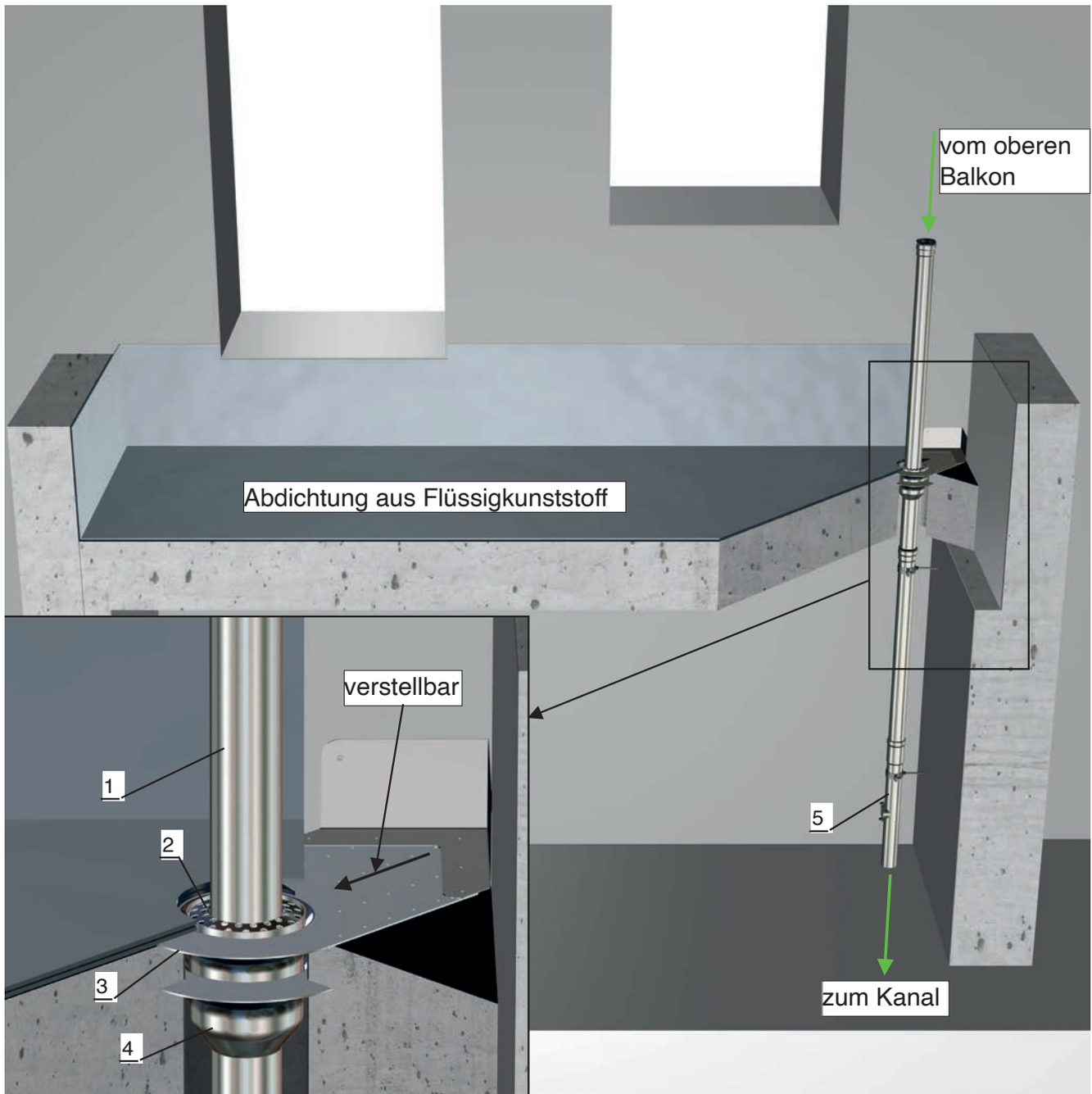
Neuheit 8: LORO-X Balkonentwässerung, Serie V-AK, DN 70 und DN 100,
Aufsatzelement mit Eckaufkantung zum bauseitigen Kürzen



Serie V-AK, mit aufgekantetem Klebeflansch für Abdichtung aus Flüssigkunststoffen im Wand-Eckbereich und variablem Abkantflansch

	bestehend aus: Aufsatzelement mit aufgekantetem Klebeflansch und Dichtelement*	DN 70	DN 100
		20463.070X	20463.100X
		•	•

Einsatzbeispiel



Pos.	Name	Art.Nr.
1	LORO-X Rohr DN 70	n.Rohrlänge
2	Balkonablauf Siebeinheit mit Rohrdurchführung	20422.070X
3	Aufsatzelement Serie V-AK mit Abstand 125-250 mm und Eckausführung zum bauseitigen Kürzen	20463.070X
4	Grundkörper Serie V	21210.070X
5	LORO-X Regenstandrohr DN 100 Anschlussstück von LORO-X Rohr DN 70 an Kunststoff-Abflussrohr-Muffe (KA) DN 100	05510.100X

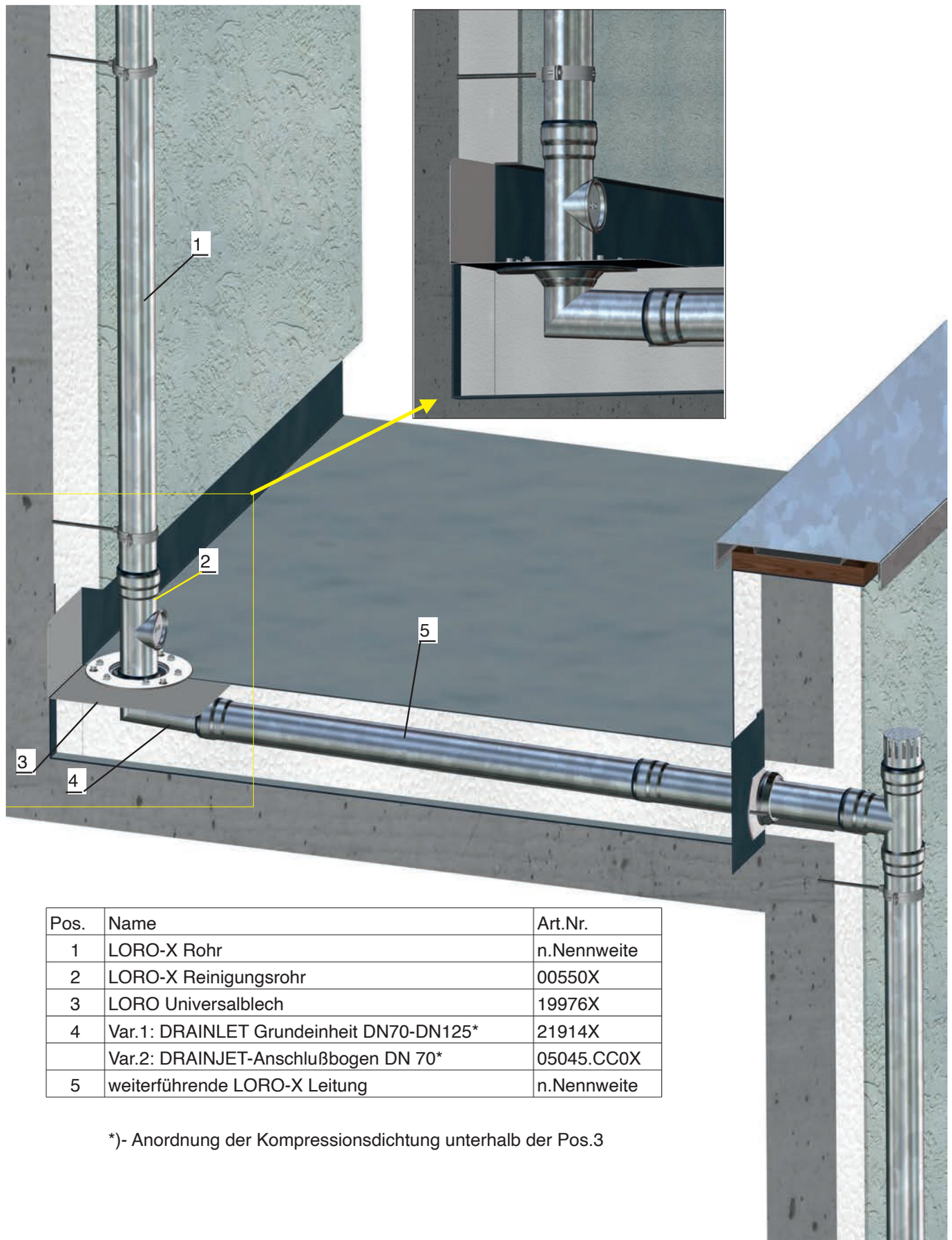
9
Neuheit 9: LORO-X Universelle Anschlussbleche
 für Attika- und Flachdachabläufe, aus Edelstahl oder Verbundblech*

LORO-X Universelle Anschlussbleche

		DN 50	DN 70	DN 100	DN 125
	für LORO DRAINJET®/DRAINLET® Flachdachabläufe, aus Edelstahl	19976.050X	19976.070X	19976.100X	19976.125X
		•	•	•	•
	für LORO RAINSTAR® Attikaabläufe, aus Edelstahl	13276.000X			
		•			

***auf Anfrage auch in Verbundblech lieferbar:**

Einsatzbeispiel



Pos.	Name	Art.Nr.
1	LORO-X Rohr	n.Nennweite
2	LORO-X Reinigungsrohr	00550X
3	LORO Universalblech	19976X
4	Var.1: DRAINLET Grundeinheit DN70-DN125*	21914X
	Var.2: DRAINJET-Anschlußbogen DN 70*	05045.CC0X
5	weiterführende LORO-X Leitung	n.Nennweite

*)- Anordnung der Kompressionsdichtung unterhalb der Pos.3

- 1 Rudolf Strauß GmbH Industrievertretung**
 Tel: +49 40 88 365 77 0
 industrievertretungen@r-strauss.de
Innendienst: Sascha Oeltze • Tel: +49 5382 71 128
 s.oeltze@lorowerk.de
- 2 Ralf Kaminski Technischer Berater**
 Tel: +49 4748 75 65 • Mobil: +49 175 5 24 64 94
 Fax: +49 4748 75 66 • ralf.kaminski@lorowerk.de
Innendienst: André Pralle • Tel: +49 5382 71 300
 a.pralle@lorowerk.de
- 3 Thomas Cassel Technischer Berater**
 Mobil: +49 170 9646066
 thomas.cassel@lorowerk.de
Innendienst: Jenny Schäfer • Tel: +49 5382 71 271
 j.schaefer@lorowerk.de
- 4 LORO-X Lager West**
Harald Peglow Mewer Ring 7 • 58454 Witten
 Tel: +49 23 02 913 160 • Fax: +49 23 02 8 80 35
 witten@lorowerk.de
Stefan Kruska Industrievertretung/Technischer Berater
 Fax: +49 2205 908 789 • Mobil: +49 172 209 27 77
 kruska@kruska-industrievertretung.de
Markus Bernad Industrievertretung/Technischer Berater
 Mobil: +49 175 842 18 48
 bernad@kruska-industrievertretung.de
Innendienst: Jenny Schäfer • Tel: +49 5382 71 271
 j.schaefer@lorowerk.de
- 5 René Kassin Technischer Berater**
 Mobil: +49 175 5739364
 rene.kassin@lorowerk.de
Innendienst: Nadine Pralle • Tel: +49 5382 71 223
 n.pralle@lorowerk.de
- 6 Bernd Albert Skiba Technischer Berater**
 Tel: +49 5382 932 91 32 • Mobil: +49 160 97 90 04 35
 Fax: +49 5382 932 91 34 • bernd.skiba@lorowerk.de
Innendienst: Thorsten Börstling • Tel: +49 5382 71 252
 t.boerstling@lorowerk.de
- 7 Udo Keidel Technischer Berater**
 Tel: +49 93 72 13 44 19 • Mobil: +49 160 9015 31 46
 Fax: +49 93 72 13 44 35 • udo.keidel@lorowerk.de
Innendienst: Nadine Pralle • Tel: +49 5382 71 223
 n.pralle@lorowerk.de
- 8 Udo Keidel Technischer Berater**
 Tel: +49 93 72 13 44 19 • Mobil: +49 160 9015 31 46
 Fax: +49 93 72 13 44 35 • udo.keidel@lorowerk.de
Betreuung Großhandel:
Lauffer Industrievertretungen GmbH
 Tel: +49 8024 30 30 692 • Mobil: +49 172 8 55 80 04
 Fax: +49 8024 30 30 693 • rudolf.lauffer@lauffer-iv.de
Innendienst: Christine Wille • Tel: +49 5382 71 303
 c.wille@lorowerk.de
 Lucas Heuer • Tel: +49 5382 71 250
 l.heuer@lorowerk.de
- 9 Andreas Schneider Technischer Berater**
 Tel: +49 6222 663 97 45 • Mobil: +49 160 989 750 44
 Fax: +49 6222 663 97 48 • andreas.schneider@lorowerk.de
Innendienst: Annette Jürries-Hoppmann • Tel: +49 5382 71 296
 a.juerries-hoppmann@lorowerk.de
- 10 LORO-X Lager Baden-Württemberg**
Pierre Purgoll
 Lise-Meitner-Ring 1 • 89231 Neu-Ulm
 Tel: +49 731 833 00 • Fax: +49 731 8 71 16
 neu-ulm@lorowerk.de
Oliver Koch Technischer Berater
 Mobil: +49 175 574 02 25
 oliver.koch@lorowerk.de
Innendienst: Annette Jürries-Hoppmann • Tel: +49 5382 71 296
 a.juerries-hoppmann@lorowerk.de
- 11 Pierre Purgoll Technischer Berater**
 Lise-Meitner-Ring 1 • 89231 Neu-Ulm
 Tel: +49 151 530 532 46 • pierre.purgoll@lorowerk.de
Innendienst: Annette Jürries-Hoppmann • Tel: +49 5382 71 296
 a.juerries-hoppmann@lorowerk.de
- 12 Peter Wollitz Technischer Berater**
 Mobil: +49 170 921 16 62
 peter.wollitz@lorowerk.de
Betreuung Großhandel:
Lauffer Industrievertretungen GmbH
 Tel: +49 8024 30 30 692 • Mobil: +49 172 8 55 80 04
 Fax: +49 8024 30 30 693 • rudolf.lauffer@lauffer-iv.de
Innendienst: Christine Wille • Tel: +49 5382 71 303
 c.wille@lorowerk.de
 Lucas Heuer • Tel: +49 5382 71 250
 l.heuer@lorowerk.de

- 13 Johann Schaub Technischer Berater**
 Mobil: +49 151 625 235 24
 johann.schaub@lorowerk.de
Betreuung Großhandel:
Lauffer Industrievertretungen GmbH
 Tel: +49 8024 30 30 692 • Mobil: +49 172 8 55 80 04
 Fax: +49 8024 30 30 693 • rudolf.lauffer@lauffer-iv.de
Innendienst: Christine Wille • Tel: +49 5382 71 303
 c.wille@lorowerk.de
 Lucas Heuer • Tel: +49 5382 71 250
 l.heuer@lorowerk.de
- 14 LORO Leipzig**
Iris Pohl, Susanne Kietz
 Tel: +49 3 42 05 42 69 0
 e-mail: wb.leipzig@lorowerk.de
Uwe Binngießer Technischer Berater
 Mobil: +49 160 97 2160 92 • uwe.binngiesser@lorowerk.de
Ronny Amrey Technischer Berater
 Mobil: +49 171 213 44 35 • r.amrey@lorowerk.de
Innendienst: André Hoppmann • Tel: +49 5382 71 301
 a.hoppmann@lorowerk.de
- 15 LORO Berlin**
Ulrich Spigaht Technischer Berater
 Mobil: +49 160 90 5150 47
 ulrich.spigaht@lorowerk.de
Technischer Berater und Betreuung Großhandel:
Steffen Spigaht
 Mobil: +49 171 975 91 68
 steffen.spigaht@lorowerk.de
Innendienst: Melanie Hünecke • Tel: +49 5382 71 228
 m.huenecke@lorowerk.de

Stefan Günther Leitung Vertrieb
 Tel: +49 26 54 96 49 15 • Mobil: +49 175 291 78 64
 stefan.guenther@lorowerk.de

Heike Weiberg Leitung Verkauf-Innendienst
 Tel. +49 5382 71 257 • Fax +49 5382 71 203
 heike.weiberg@lorowerk.de



LOROWERK K.H. Vahlbrauk GmbH & Co. KG
 Kriegerweg 1 • 37581 Bad Gandersheim, Postfach 13 80 • 37577 Bad Gandersheim
 Tel. +49 5382 71 0 • Telefax +49 5382 71 2 03 • Internet: www.loro.de • e-mail: infocenter@lorowerk.de