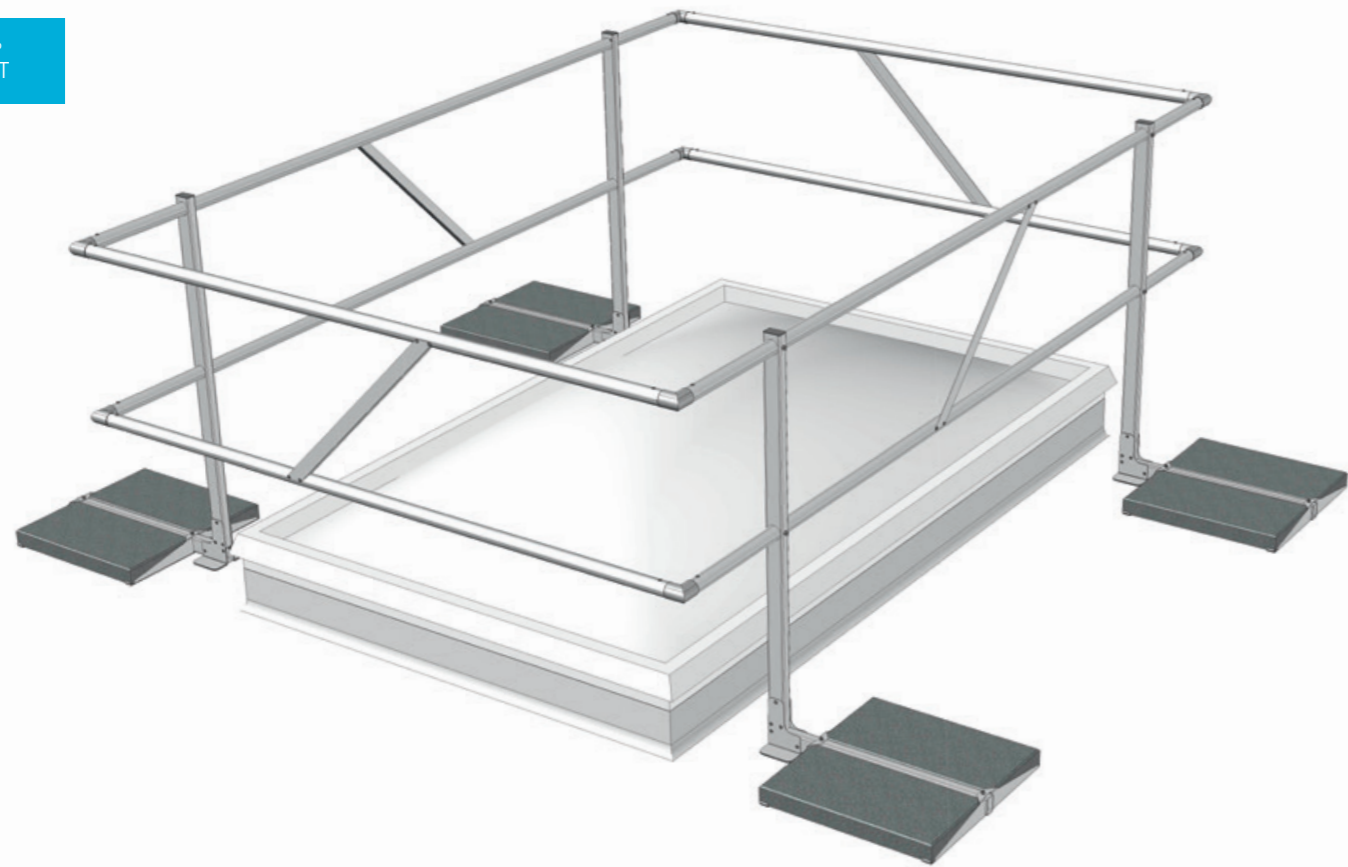


Selbsttragendes Seitenschutzsystem als Lichtkuppelsicherung

Geprüft und zertifiziert nach DIN EN 13374:2013 Klasse A + DIN EN 14122-3 durch DEKRA EXAM GmbH Zertifizierungsstelle.

TYP
G-T

SPEZIFIKATIONEN

- Geländermodul zur Absicherung von Lichtkuppeln und Öffnungen
- Lichte Öffnungsweiten: 1,95 x 2,75 m / 2,75 x 2,75 m / 2,75 x 4,75 m
- Weitestgehend vormontiert



FALL PROTECTION

ST QUADRAT Fall Protection S.A.
 45, rue Fuert · L-5410 Beyren
 Tel.: (00352) 26747265
 info@st-quadrat.lu
 www.lux-top-absturzsicherungen.de

Überreicht durch:

stq_Seitenschutz_G-T_0117_d

PRODUKTINFORMATION
SEITENSCHUTZ/GELÄNDER

TYP G-T



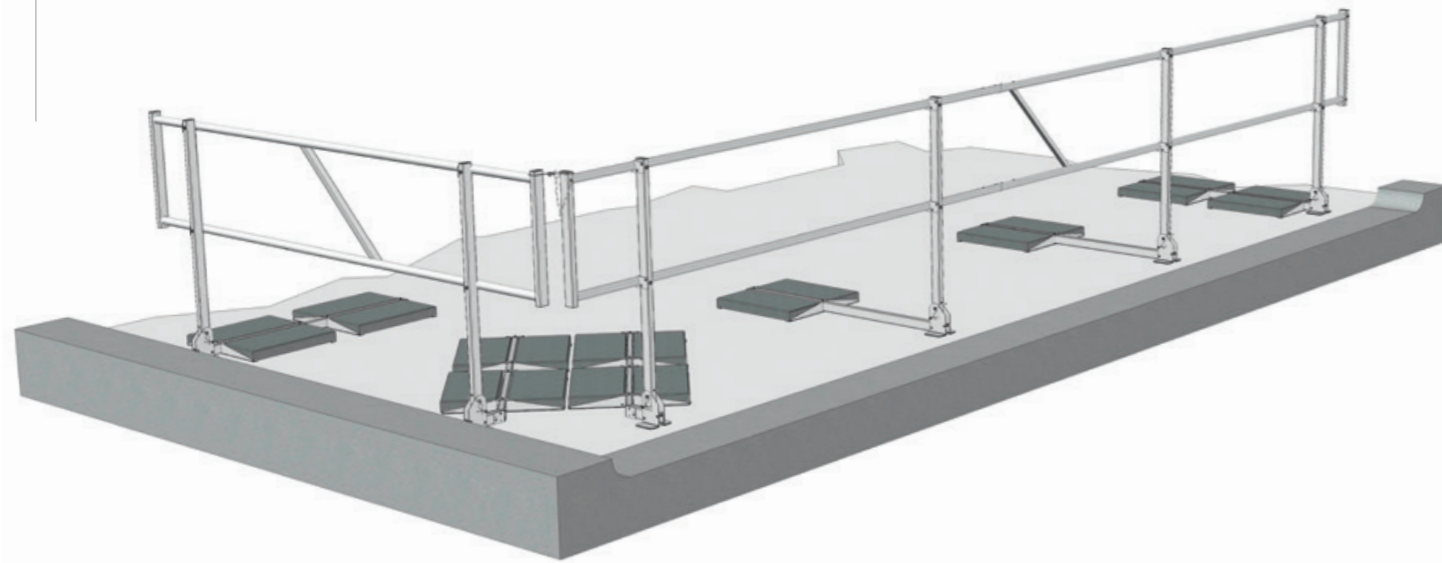
Wenn aus Vertrauen
Sicherheit wird.

LUX-top®
Absturzsicherungen

Selbsttragendes Seitenschutzsystem für den Einsatz auf Flachdächern

Geprüft und zertifiziert nach DIN EN 13374:2013 Klasse A + DIN 14094-2:2007 + DIN EN 14122-3 durch DEKRA EXAM GmbH Zertifizierungsstelle.

TYP
G-T



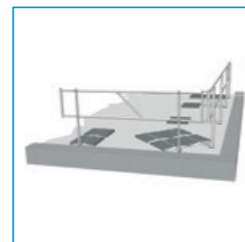
SPEZIFIKATIONEN

- Hochwertiger Kollektivschutz
- Neigung der Geländerpfosten einstellbar
- Schnelle und einfache Montage durch vormontierte Stützen:
 - > Hochklappen
 - > Splint setzen
 - > Geländerrohr einklipsen
 - > Fertig
- Erfüllt die Anforderungen der BGI 5164 / DGUV-I 201-056 + ÖNORM B3417
- Hohe Wirtschaftlichkeit durch große Pfostenabstände
- Auch für Dächer ohne Attika geeignet
- Dachdurchdringungsfrei
- Handelsübliche Betonplatten (50 x 25 cm) als Kontergewichte

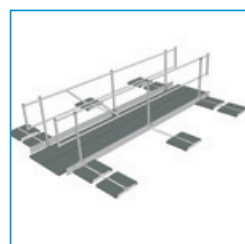
VARIANTEN



LUX-top® G-T als klappbares Seitenschutzsystem



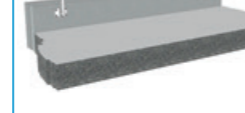
LUX-top® G-T ECO als nicht klappbares Seitenschutzsystem



LUX-top® G-T als Wartungs-, Flucht- und Rettungsweggeländer



LUX-top® G-T DIREKT als Seitenschutzsystem zur Direktmontage an Attika oder auf Flachdächern ohne Wärmedämmung



LUX-top® G-T DIREKT WD als Seitenschutzsystem zur Direktmontage auf Flachdächern mit Wärmedämmung

MONTAGEBEISPIELE

