

LORO-X Dachentwässerungssysteme

LORO-X VARIOFIT Retentionseinheiten mit objektbezogener Retentionsöffnung und **Notentwässerungseinheiten** mit objektbezogener Wehrhöhe - auch zum Nachrüsten von bestehenden Attikaabläufen

Attika

Hauptentwässerung



VARIOFIT
Retentionseinheit
ohne Siebkorb
14529.000X

Hauptentwässerung



VARIOFIT
Retentionseinheit
210 mm Siebkorb
14530.000X

500 mm Siebkorb
14531.000X

Notentwässerung



VARIOFIT
Notentwässerungseinheit
ohne Siebkorb
14729.000X

Notentwässerung



VARIOFIT
Notentwässerungseinheit
210 mm Siebkorb
14730.000X

500 mm Siebkorb
14731.000X



Serie 79
RAINSTAR® Standard
DN 50, 70 und 100
Flansch 45°
13700.050X
13700.070X
13700.100X
Flansch 90°
13720.050X
13720.070X
13720.100X



Serie 88
RAINSTAR® Distant
DN 50, 70 und 100
13900.050X
13900.070X
13900.100X



Serie 89
RAINSTAR® 55 mm
DN 70, DN 100
Flansch 45°
13600.070X
13600.100X
Flansch 90°
13620.070X
13620.100X

Jede Retentionseinheit kann mit jeder dargestellten Grundeinheit jeglicher Nennweite kombiniert werden.

LORO-X VARIOFIT Retentionseinheiten mit objektbezogener Retentionsöffnung und **Notentwässerungseinheiten** mit objektbezogener Wehrhöhe - auch zum Nachrüsten von bestehenden Dachabläufen

Dach

Hauptentwässerung

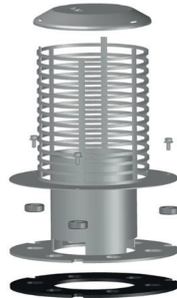
Hauptentwässerung

Notentwässerung

Notentwässerung



VARIOFIT
Retentionseinheit
ohne Siebkorb
14509.070X
14509.100X
14509.125X



VARIOFIT
Retentionseinheit
210 mm Siebkorb
14510.070X
14510.100X
14510.125X



VARIOFIT
Notentwässerungseinheit
ohne Siebkorb
14709.070X
14709.100X
14709.125X



VARIOFIT
Notentwässerungseinheit
210 mm Siebkorb
14710.070X
14710.100X
14710.125X

500 mm Siebkorb
14511.070X
14511.100X
14511.125X

Grundeinheiten für einteilige Ausführung:



ohne Wärmedämmung
einteilig
21901.050X
21901.070X
21901.100X
21901.125X



mit Wärmedämmung
einteilig
21902.050X
21902.070X
21902.100X
21902.125X

Unterteinheiten als Ergänzung für zweiteilige Ausführung:



ohne Wärmedämmung
zweiteilig
21991.050X
21991.070X
21991.100X
21991.125X



mit Wärmedämmung
zweiteilig
21992.050X
21992.070X
21992.100X
21992.125X



mit Wärmedämmung
und Heizung, zweiteilig
21993.050X
21993.070X
21993.100X
21993.125X

Serie 84 DRAINLET®, DN 50 - DN 125
Seitliche Ausführung auf Anfrage.

Jede Retentionseinheit kann mit der Grund-/Untereinheit in der entsprechenden Nennweite kombiniert werden. Die Retentionseinheiten in DN 70 können sowohl mit den Grund-/Untereinheiten in DN 70 als auch mit jenen in DN 50 kombiniert werden!

Retentionsrohr

für WU-Beton

für Dach



Retentionsrohr
14302.070X
14302.100X



Flachdach-
durchführung
mit Wärme-
dämmung und
Sperrflansch
310 mm
19480.070X
19480.100X
19480.125X



Rohr-, Wand- und
Deckendurchführung
18130.070X
18130.100X
18130.125X

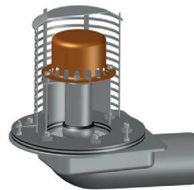


Retentionsablauf
inklusive Retentionsrohr
41511.100X

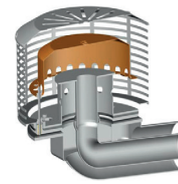
Haupt-Not-Kombi



VARIOFIT
Retentionseinheit
Haupt-Not-Kombi
01485.100X



VARIOFIT
Retentionseinheit
Haupt-Not-Kombi
01475.100X



VARIOFIT
Retentionseinheit
Haupt-Not-Kombi
41516.100X

Zubehör



Wärmedämmblock mit
Heizung für RAINSTAR
Attikaabläufe vormontiert,
Ablauf nicht enthalten
13846.000X



Wärmedämmblock für
RAINSTAR
Attikaabläufe
01384.000X



VERSAL Siebeinheit
für Umkehrdach
210 mm Aufbauhöhe
19495.000X



Kontrollschacht
für DRAINJET und
DRAINLET
19973.000X



Heizbandkabel 80 cm
für LORO-Abläufe
19853.000X



Wärmedämmblock
für Haupt-Not-Kombi
Attikaabläufe
01385.000X



VERSAL Siebeinheit
für Umkehrdach
500 mm Aufbauhöhe
19496.000X