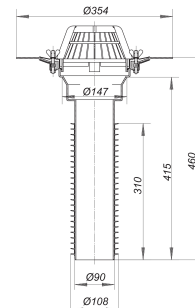


Sanierungs-Dachablauf 63 T Schraubflansch, DN 100

Artikelnummer: 630063
 GTIN: 4001636630063
 Rabattgruppe: 10



Beschreibung:

Sanierungs-Dachablauf 63 T Schraubflansch, DN 100
 nach DIN EN 1253

zum hineinstecken in vorhandene Dachabläufe/Entwässerungsröhre, mit Edelstahl-Flanschring zur Befestigung von polymeren Dachdichtungsbahnen

Ausführung:

- angeformte Lippendichtungen
- Laubfangkorb
- Bauschutzrost

Material:

Polypropylen, UV-stabilisiert
 TPE - thermoplastisches Elastomer

Sanierungsabläufe 63 T in Sonderlängen 590 mm (DN 70 und DN 150) bzw. 800 mm (DN 100 und DN 125) auf Anfrage!

Ablaufleistungen nach DIN EN 1253:

Nennweite	Min. Ablaufleistung nach Norm	Anstauhöhe nach Norm	Ablaufleistung bei Anstauhöhe 5 mm	Ablaufleistung bei Anstauhöhe 15 mm	Ablaufleistung bei Anstauhöhe 25 mm	Ablaufleistung bei Anstauhöhe 35 mm	Ablaufleistung bei Anstauhöhe 45 mm	Ablaufleistung bei Anstauhöhe 55 mm	Ablaufleistung bei Anstauhöhe 65 mm	Ablaufleistung bei Anstauhöhe 75 mm
DN 100	4,50 l/s	35,00 mm	0,90 l/s	3,90 l/s	6,90 l/s	9,60 l/s	12,50 l/s	15,50 l/s	17,50 l/s	22,30 l/s

Ersatzteile:

620866 Kies-/Laubfangkorb zu 63 T, d: