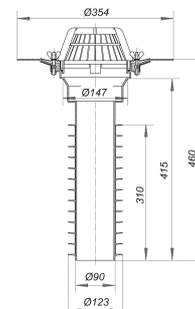


Sanierungs-Dachablauf 63 T Schraubflansch, DN 125

Artikelnummer: 630087

GTIN: 4001636630087

Rabattgruppe: 10



Beschreibung:

Sanierungs-Dachablauf 63 T Schraubflansch, DN 125

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 125	7,00 l/s	45,00 mm	0,90 l/s	4,30 l/s	7,50 l/s	10,90 l/s	14,20 l/s	18,50 l/s	23,00 l/s	24,30 l/s

Ersatzteile:

620866 Kies-/Laubfangkorb zu 63 T, d: