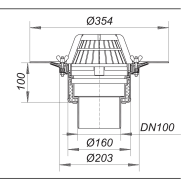


Dachablauf 62 Schraubflansch, DN 100

Artikelnummer: 621061 GTIN: 4001636621061 Rabattgruppe: 10





Beschreibung:

Dachablauf 62 Schraubflansch, DN 100 nach DIN EN 1253 mit Edelstahl-Flanschring zur Befestigung von polymeren Dachdichtungsbahnen

Ausführung:

- Ablaufgehäuse wärmegedämmt
- Ablaufstutzen senkrecht
- Laubfangkorb

Material:

Polypropylen, UV-stabilisiert

Ablaufleistungen nach DIN EN 1253:

Nennweite	Auslass- richtung	Min. Ab- laufleis- tung nach Norm	Anstau- höhe nach Norm	Ablauf- leistung bei An- stauhöhe 5 mm	Ablauf- leistung bei An- stauhöhe 15 mm	Ablauf- leistung bei An- stauhöhe 25 mm	Ablauf- leistung bei An- stauhöhe 35 mm	Ablauf- leistung bei An- stauhöhe 45 mm	Ablauf- leistung bei An- stauhöhe 55 mm	Ablauf- leistung bei An- stauhöhe 65 mm	Ablauf- leistung bei An- stauhö- he 75
DN 100	4,50 l/s	35,00 mm	1,00 l/s	4,10 l/s	7,30 l/s	10,70 l/s	14,50 l/s	18,30 l/s	23,20 l/s	29,40 l/s	
DN 100	4,50 l/s	35,00 mm	0,80 l/s	3,20 l/s	5,50 l/s	8,10 l/s	9,60 l/s	10,10 l/s	10,50 l/s		
DN 100	4,50 l/s	35,00 mm	0,90 l/s	3,80 l/s	6,40 l/s	9,10 l/s	12,20 l/s	15,80 l/s	20,10 l/s		