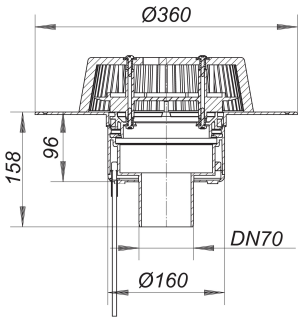


Dachablauf SuperDrain 62 H PVC, beheizt, DN 70

Artikelnummer: 671134
GTIN: 4001636671134
Rabattgruppe: 10



Beschreibung:

Dachablauf SuperDrain 62 H PVC, beheizt, DN 70
nach DIN EN
für den Einbau in Dachentwässerungsanlagen mit Druckströmung, mit extra breitem Flansch zum Anschluss von PVC-Dachbahnen

- Ausführung:
- SuperDrain-Einsatz
 - Ablaufgehäuse wärmegeklämt
 - Ablaufstutzen senkrecht
 - Laubfangkorb, verschraubt

Material:
PVC

H = Dachablauf beheizbar

Direktanschluss an 230 Volt, Heizband nach VDE 0721, Teil 1/3.78 geprüft

Leistungsaufnahme pro Dachablauf: 15 Watt

Rechnungswert für Absicherung pro Dachablauf: 0,06 Amp.

Empfohlene Absicherung pro Dachanlage: 16 Amp.
R 30 - 120 Ausrüstung optional.

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 70	12,00 l/s	55,00 mm	0,70 l/s	2,45 l/s	4,85 l/s	10,95 l/s	16,75 l/s	17,40 l/s	17,40 l/s	17,40 l/s