



Wpust dachowy grawitacyjny DN110 pionowy, ogrzewany na 230V z koszem na liście i stalowym pierścieniem skręcanym

Indeks: **237576** Producent: **HL** Kod producenta: **HL62.1/1**

Cena: **1,187.36 zł**

Opis

Wpust dachowy grawitacyjny DN110 pionowy, ogrzewany na 230V z koszem na liście i stalowym pierścieniem skręcanym

Producent: **HL**

Wpust do grawitacyjnego odwodnienia dachów. Przy użyciu elementów dodatkowych (za pośrednictwem pierścienia nośnego HL062B.3E lub pierścienia odwadniającego HL160-nadbudowy serii HL350 lub za pośrednictwem pierścienia odwadniającego HL161 nadbudowy serii HL65) możliwe dostosowanie do różnych układów warstw dachu (dachy o klasycznym układzie warstw, dachy odwrócone, wentylowane, dachy zielone). Szczelne połączenie z warstwami hydroizolacji. Przepływ 10,70 l/s. Połączenie kielichowe DN110 lub przy użyciu kielicha kompensacyjnego producenta rur HDPE systemu zgrzewanego. Wpust z samoregulującym zestawem grzewczym. Większy przepływ w porównaniu do produktów konkurencji. Szeroka gama elementów wyposażenia dodatkowego umożliwia rozwiązanie odwodnienia stropodachów o bardzo zróżnicowanych układach warstw

- **Długość połączenia 1** 80 mm
- **Długość połączenia 2** 1 mm
- **Gatunek materiału** Polipropylen (PP)
- **Kolor** Inne
- **Materiał** Tworzywo sztuczne
- **Numer RAL** 9005
- **Obróbka powierzchni** Stan surowy
- **Połączenie 1** Na wcisk
- **Rozmiar połączenia 1** 110 mm
- **Zabezpieczenie powierzchni** Stan surowy

Parametry

Stan

Nowy