



Wpust dachowy grawitacyjny, podgrzewany na 230V DN160 pionowy z koszem na liście i kołnierzem bitumicznym do zgrzania z papą termozgrzewalną lub klejoną na zimno, korpus wpustu izolowany termicznie

Indeks: 172078 Producent: HL Kod producenta: HL62.1H/5

Cena: **1,145.13 zł**

Opis

Wpust dach płaski grawitacja podgrzewany 160mm kosz kołnierz bitumiczny

Producent: HI

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 14,10 l/s. Połączenie kielichowe DN160 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** 160 mm
- **Zabezpieczenie powierzchni** Stan surowy

Parametry

Kod producenta HL62.1H/5

EAN 9003076836215

Stan

Nowy