

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/wpust-dachowy-sita-trendy-katowy-z-ogrzewaniem-samoregulujacym-75-mm-p-2358.html>



## Wpust dachowy SITA TRENDY - kątowy z ogrzewaniem samoregulującym 75 MM

Cena brutto	<b>1 099,00 zł</b>
Cena netto	<b>893,50 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>10 dni</b>

### Opis produktu

#### **SITA TRENDY - Wpust dachowy kątowy, izolowany termicznie z ogrzewaniem samoregulującym o średnicy odpływu 75 MM**

Wpust dachowy SITA TRENDY, to doskonałe rozwiązanie do **odprowadzania wody z dachu**, które zapewni nie tylko niezawodność, ale także **doskonałą izolację termiczną**. Wpust dachowy **kątowy (boczny)** SITA TRENDY łączy w sobie **doskonałą trwałość oraz odporność na warunki atmosferyczne**, dzięki czemu będzie niezawodnym produktem przez wiele lat.

**Doskonała odporność na warunki atmosferyczne:** Wpust dachowy został zaprojektowany z myślą o **trwałości i odporności na różnorodne warunki atmosferyczne**. Dzięki specjalnej konstrukcji, wpust jest **odporny na promieniowanie UV, opady oraz ozon**, co gwarantuje, że zachowa swoją niezawodność nawet w najtrudniejszych warunkach pogodowych.

**Wytrzymały materiał poliuretanowy:** Wpust został wykonany z **trwałego materiału poliuretanowego**, który zapewnia wyjątkową **odporność na wstrząsy i uderzenia**. Dzięki temu produkt ten zachowa swoje właściwości, nawet przy intensywnym użytkowaniu.

**Wbudowany kołnierz dopasowany do rodzaju pokrycia dachowego:** Wpust dachowy SITA TRENDY posiada **wbudowany kołnierz**, który doskonale dopasowuje się do różnych rodzajów pokryć dachowych. Dzięki temu zapewniamy bezproblemowy montaż.

**Sprawny odpływ wody:** Średnica odpływu wynosząca **75 mm** gwarantuje wydajny **odpływ wody**, co pozwala na skuteczną redukcję ryzyka powstawania zastoju wody na dachu.

**Odporność na temperatury:** Wpust dachowy SITA TRENDY charakteryzuje się **zakresem odporności temperaturowej od -40 do 80 °C**. Niezależnie od panujących warunków klimatycznych, wpust utrzymuje swoje właściwości, co jest szczególnie istotne w przypadku dachów wystawionych na surowe warunki atmosferyczne.

**Wbudowany element grzewczy:** Wpust dachowy SITA TRENDY posiada **wbudowany samoregulujący element grzewczy** wraz z kablem przyłączeniowym **o długości 2 m**. Dzięki temu, nawet w okresach niskich temperatur i zamarzających opadów, wpust utrzymuje skuteczność odprowadzania wody.

**Napięcie i moc grzewcza:** Do zasilania wpustów ogrzewanych, **wystarczy standardowe napięcie 230 V**. Moc grzewcza wynosząca **10 W** sprawia, że wpust działa wydajnie, a jednocześnie jest oszczędny w użytkowaniu.

---

Wpust dachowy SITA TRENDY to doskonały produkt, który łączy w sobie **niezawodność, trwałość oraz doskonałą odporność na warunki atmosferyczne**. Dzięki **izolacji termicznej i wbudowanemu elementowi grzejnemu**, wpust utrzymuje swoje właściwości nawet w ekstremalnych temperaturach, zapewniając **skuteczne odprowadzanie wody z dachu**. Wykonany z trwałego materiału **poliuretanowego**, wpust SITA to rozwiązanie, na które zawsze można liczyć.