

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/wpust-dachowy-sita-trendy-katowy-z-ogrzewaniem-samoregulujacym-110-mm-p-2359.html>



## Wpust dachowy SITA TRENDY - kątowy z ogrzewaniem samoregulującym 110 MM

Cena brutto	<b>999,00 zł</b>
Cena netto	<b>812,20 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>10 dni</b>

### Opis produktu

**Wpust dachowy SITA TRENDY - Kątowy z termiczną izolacją i niezrównaną odpornością o średnicy odpływu 110 mm**

Wpust dachowy SITA TRENDY - **boczny (kątowy)** to **innowacyjne i zaawansowane rozwiązanie** Twojego dachu. Zapewniając **doskonałą szczelność, termiczną izolację oraz wytrzymałość na wstrząsy i uderzenia**, wpust SITA TRENDY to najlepszy wybór.

**Odporność na warunki atmosferyczne:** Wpust **SITA TRENDY** został skonstruowany z myślą o **trwałości i odporności na różnorodne warunki atmosferyczne**. Materiał **poliuretanowy**, z którego został wykonany, zapewnia **wysoką odporność na promieniowanie UV, opady deszczu oraz działanie ozonu**, gwarantując długą żywotność i zachowanie nienagannego wyglądu przez wiele lat.

**Trwałość w każdych warunkach:** Dzięki zastosowaniu trwałego i wyjątkowo odpornego **poliuretanu**, wpust dachowy nie tylko wytrzymuje w różnych warunkach atmosferycznych, ale także sprawia, że jest on **odporny na wstrząsy oraz uderzenia**. Bez względu na warunki, wpust pozostanie nienaruszony i bezpieczny dla Twojego dachu.

**Idealnie dopasowany kołnierz:** Zrozumienie różnorodności pokryć dachowych, wpust SITA TRENDY został zaprojektowany z wbudowanym kołnierzem, który idealnie dopasowuje się do rodzaju pokrycia dachowego. Dzięki temu osiągnięto doskonałą szczelność i maksymalne zabezpieczenie przed wodą i wilgocią.

**Optymalny przepływ wody:** Średnica odpływu wynosząca **110 mm** sprawia, że wpust SITA TRENDY zapewnia optymalny przepływ wody, eliminując ryzyko zalewania dachu podczas obfitych opadów deszczu. To rozwiązanie, które pozwala unikać potencjalnych szkód i utrzymanie dachu w doskonałym stanie przez cały rok.

**Termiczna izolacja na najwyższym poziomie:** Wewnątrz korpusu wpustu znajduje się zamontowany samoregulujący element grzewczy wraz z kablem przyłączeniowym o **długości 2 m**. To innowacyjne rozwiązanie pozwala na utrzymanie optymalnej temperatury nawet w najtrudniejszych warunkach atmosferycznych, z minimalnym zużyciem energii. Przy zasilaniu **napięciem 230 V**, moc grzewcza wynosząca **10 W** zapewnia efektywne ogrzewanie i zapobiega powstawaniu lodu oraz zaleganiu śniegu.

**Odporność temperaturowa:** Wpust SITA TRENDY utrzymuje swoje właściwości w szerokim zakresie temperatur, od mroźnych **-40 stopni Celsjusza do skrajnie gorących 80 stopni Celsjusza**. To sprawia, że wpust pozostaje niezawodny i efektywny, niezależnie od warunków atmosferycznych.