

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/wspornik-rur-tube-snow-do-blachodachowki-typ-br1-33030-mm-p-2297.html>



Wspornik rur TUBE-SNOW do blachodachówki TYP BR1 330/30 MM

Cena brutto	33,00 zł
Cena netto	26,83 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin

Opis produktu

Wspornik rury TUBE-SNOW do blachodachówki TYP BR 1 330/30 MM - Niezawodne mocowanie dla rur przeciwśniegowych

Wspornik rury TUBE-SNOW to narzędzie, które doskonale pasuje do blachodachówki. Wykonany z **wytrzymałej stali ocynkowanej**, wspornik jest **gwarancją trwałości i odporności na korozję**, zapewniając długotrwałe użytkowanie.

Skuteczne mocowanie dla rur przeciwśniegowych:

Wspornik gwarantuje **pewne i stabilne mocowanie** rur przeciwśniegowych na blachodachówce. Dzięki precyzyjnej konstrukcji, rury są **bezpiecznie i sztywno zamocowane**, co umożliwia **skuteczne i sprawnie** usuwanie śniegu z dachu. Nie musisz martwić się o luz czy przesunięcia - ten wspornik zapewnia **niezawodność i trwałość**, zapobiegając uszkodzeniom dachu.

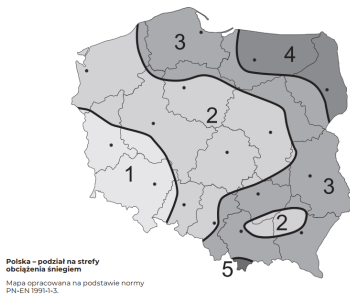
Doskonały montaż na wysokości murłaty: W trosce o **bezpieczeństwo i wydajność** usuwania śniegu z dachu, zalecamy **montaż wspornika na wysokości murłaty**. Właściwe umiejscowienie pozwala na równomierne rozłożenie obciążeń, **minimalizując ryzyko nadmiernego obciążenia dachu** podczas intensywnych opadów śniegu. Wspornik jest tak zaprojektowany, aby skutecznie chronić Twój dach i zapewnić mu długotrwałą trwałość.

Podsumowanie:

Wspornik rury TUBE-SNOW to niezastąpione rozwiązanie dla **skutecznego zatrzymywania śniegu** przed nagłym osuwaniem się z blachodachówki. Wykonany z **trwałej stali ocynkowanej**, zapewnia **niezawodność i wytrzymałość**. Mocowanie rur przeciwśniegowych jest **pewne i bezpieczne**, a **montaż na wysokości murłaty** chroni dach przed **niebezpiecznymi obciążeniami**. Wybierz profesjonalny wspornik TUBE-SNOW TYP BR 1 330/30 MM i ciesz się bezpieczeństwem.

UWAGA:

Rozstaw wsporników do drabinek powinien być odpowiednio dostosowany do warunków i strefy geograficznej. W **strefach 1., 2. i 3. maksymalny rozstaw wynosi 60 cm**, natomiast w **strefach 4 i 5 - 40 cm**. Dla budynków położonych **powyżej 1000 m n.p.m. we wszystkich strefach rozstaw nie może przekraczać 40 cm**. **Dodatkowo, na dachach o spadku większym niż 40° i długości połaci powyżej 8 m zaleca się zamontowanie przynajmniej dwóch rzędów rozbijaczy śniegu**. Dzięki odpowiedniemu rozmieszczeniu wsporników zapewniamy bezpieczeństwo i skuteczną ochronę przed nagromadzeniem śniegu na dachu.



Produkt posiada dodatkowe opcje:

Połysek: Brązowy 8017 , Ceglasty 8004 , Czarny 9005 , Grafitowy Ciemny 7016 , Kasztanowy 3009