

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/rury-przeciwniegiowe-universal-snow-do-blachodachowek-typ-rf-33030-mm-480-cm-zestaw-p-2340.html>



## Rury przeciwniegiowe UNIVERSAL SNOW do blachodachówek TYP RF 330/30 MM - 480 CM ZESTAW

Cena brutto	<b>633,00 zł</b>
Cena netto	<b>514,63 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>

### Opis produktu

**Zapewnij bezpieczeństwo i funkcjonalność dzięki rurze przeciwniegiowej UNIVERSAL SNOW w TYPIE RF 330/30 MM 480 CM**

Rura przeciwniegiowa UNIVERSAL SNOW to **niezawodne i innowacyjne** rozwiązanie zaprojektowane specjalnie do blachodachówek firmy IVT. Wykonana ze **stali ocynkowanej**, zapewniającej **odporność na korozję**, rura **przeciwniegiowa stanowi nieocenioną ochronę** przed nagromadzeniem się śniegu na dachu. Skutecznie zabezpiecza budynek przed **potencjalnymi uszkodzeniami i groźnymi osunięciami śniegu**, co pozwala **uniknąć ryzyka dla przechodniów i mienia**.

#### Zastosowanie wspornika i rury przeciwniegiowej:

**Wspornik**, będący **nieodłącznym elementem zestawu** rury przeciwniegiowej UNIVERSAL SNOW, **pełni kluczową rolę w montażu** systemu. To **solidne i wytrzymałe** narzędzie do zamocowania rury na dachu. Dzięki wsparciu wspornika, rura utrzymuje stabilność, zapewniając jednocześnie odpowiednią **odległość od powierzchni dachu**, co jest niezwykle istotne w zapobieganiu nagromadzeniu się śniegu.

#### Montaż i pozycjonowanie:

**Rura przeciwniegiowa** UNIVERSAL SNOW firmy IVT powinna być **montowana zgodnie z zaleceniami producenta**. Przede wszystkim, jej umiejscowienie powinno być **dokładnie przemyślane w celu maksymalnej skuteczności**. Zaleca się montaż rur przeciwniegowych nad **wejściami, wjazdami do garaży oraz na wszelkich pochyłościach dachowych**, gdzie nagromadzenie się śniegu mogłoby **stanowić potencjalne zagrożenie**.

**Pozycjonowanie rur przeciwniegowych** nad wejściami do budynków **pozwała skutecznie zapobiegać utrudnieniom** w poruszaniu się **w okresie opadów śniegu**. Montaż nad wjazdami do garaży chroni przed zasypywaniem ich wejścia przez osunięty śnieg, co ułatwia dostęp do pojazdów i zwiększa komfort użytkownika.

#### Podsumowanie:

Rura przeciwniegiowa **UNIVERSAL SNOW** to doskonałe rozwiązanie firmy IVT, które zapewnia nie tylko **ochronę przed nagromadzeniem się śniegu na dachu**, ale także podnosi **bezpieczeństwo i funkcjonalność** budynku. Wykonana ze stali ocynkowanej, gwarantuje trwałość i odporność na działanie czynników atmosferycznych.

Montaż wspornika i rury przeciwniegiowej nad wejściami, **wjazdami do garaży i pochyłościami dachowymi** to kluczowe elementy, które należy wziąć pod uwagę, aby system działał efektywnie. W ten sposób można **uniknąć potencjalnych**

**zagrożeń dla przechodniów i mienia, a jednocześnie zwiększyć wygodę i bezpieczeństwo** w użytkowaniu budynku.

Zapewnij swojemu dachowi najlepszą ochronę przed śniegiem, inwestując w rurę przeciwśniegową UNIVERAL SNOW - sprawdzone i profesjonalne rozwiązanie na każdą zimę!

#### **ZAWARTOŚĆ ZESTAWU:**

**Zestaw 480 cm - rury 8 szt, wsporniki 8 szt, łączniki rur 6 szt., zaślepki 4 szt., blokady 4 szt.,**

Ze względu na **wymagany rozstaw wsporników** zestawy są **przeznaczone do montażu tylko w 1., 2., 3. strefie śniegowej.**

#### **UWAGA:**

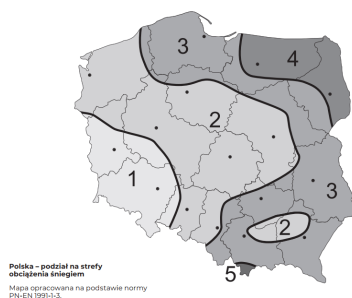
**W przypadku montażu w 4. i 5. strefie śniegowej wymagane jest zwiększenie ilości wsporników:**

**Zestaw 240 cm - dodatkowo 2 szt. wsporników**

**Zestaw 360 cm - dodatkowo 3 szt. wsporników**

**Zestaw 480 cm - dodatkowo 4 szt. wsporników**

Rozstaw wsporników rur przeciwśniegowych 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