

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/wspornik-drabinki-typ-b2a-360-38520-mm-stal-snow-do-blachodachowki-p-2274.html>



Wspornik drabinki TYP B2A (360-385/20) MM STAL- SNOW do blachodachówki

Cena brutto	22,00 zł
Cena netto	17,89 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin

Opis produktu

IVT Wspornik Drabinki TYP B2A (moduł 360-385 przetłoczenie 20) MM - Twój bezpieczny sojusznik przeciwśniegowy!

Odkryj solidność w najlepszym wydaniu z Wspornikiem Drabinki TYP B2A do blachodachówki! Wykonany z wytrzymałej stali ocynkowanej, ten niezastąpiony akcesorium zapewni pełną ochronę Twojego dachu przed śnieżnymi zimami.

MOCOWANIE DRABINKI PRZECIWSNIEGOWEJ:

Wspornik do blachodachówki, gwarantuje **niezawodne mocowanie drabinki przeciwśniegowej**.

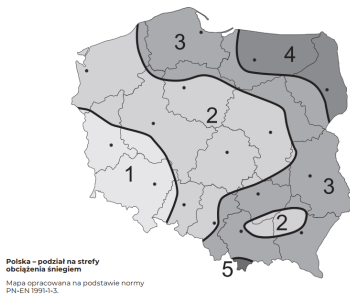
MONTAŻ NA WYSOKOŚCI MURŁATY:

Ze względu na obciążenie na obszarze dachu, **montaż wspornika powinien odbywać się na wysokości murłaty**.

Zabezpiecz swój dach z IVT Wspornikiem Drabinki TYP B2A - **wytrzymały, skuteczny, niezawodny!** Ochrona Twojego dachu na najwyższym poziomie. Zamów już teraz i zapomnij o zimowych kłopotach!

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.



Polska - podział na strefy obciążenia śniegiem
Mapa opracowana na podstawie normy PN-EN 1991-1-3

Produkt posiada dodatkowe opcje:

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