

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/przejscie-antenowe-do-blachodachowki-vela-firmy-inter-max-p-6926.html>



Przejsście antenowe do blachodachówki Vela firmy Inter-Max

Cena brutto	154,00 zł
Cena netto	125,20 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin

Opis produktu

Przejsście antenowe pionowe do średnicy max 90 mm z podstawą do blachodachówki Vela produkowanej przez firmę Inter-Max

Opis produktu

Przejsście antenowe pionowe to praktyczne rozwiązanie umożliwiające bezpieczne i szczelne przeprowadzenie przez dach przewodów o maksymalnej średnicy 90 mm. Produkt idealnie współpracuje z blachodachówką **Vela** firmy Inter-Max, gwarantując estetyczne i funkcjonalne wykończenie dachu. Dzięki zastosowaniu materiałów najwyższej jakości, takich jak guma EPDM i polipropylen barwiony w masie, przejście antenowe zapewnia trwałość, szczelność i estetykę na długie lata.

Najważniejsze cechy przejścia antenowego pionowego:

1. Szczelność:

- Zastosowanie gumy EPDM gwarantuje pełną szczelność przeprowadzenia przewodów przez dach.
- Guma EPDM jest odporna na działanie UV, co zapobiega jej kruszeniu i parcie przez wiele lat.

2. Uniwersalność:

- Specjalnie zaprojektowane piramidy redukcyjne umożliwiają dopasowanie do przewodów o różnych średnicach, zachowując pełną szczelność.

3. Materiał wysokiej jakości:

- Przejście wykonane z polipropylenu barwionego w masie jest odporne na działanie promieniowania UV, co zapewnia trwałość koloru i wytrzymałość mechaniczną.

4. Spójna kolorystyka:

-
- Dzięki zastosowaniu tych samych barwników, przejście antenowe idealnie komponuje się z innymi elementami dachowymi, takimi jak kominki wentylacyjne.

5. Łatwość montażu:

- Intuicyjna konstrukcja sprawia, że montaż jest szybki i łatwy. Zestaw zawiera wszystkie niezbędne mocowania, a jedynym potrzebnym narzędziem jest wkrętarka.

Dostępna kolorystyka:

Przejście antenowe pionowe dostępne jest w **8 popularnych kolorach**, co pozwala na perfekcyjne dopasowanie do pokrycia dachowego:

- Czarny (RAL9005)
- Antracytowy (RAL7016)
- Grafitowy (RAL7024)
- Ciemny brąz (RAL8019)
- Jasny brąz (RAL8017)
- Ceglany (RAL8004)
- Zielony (RAL6020)
- Wiśniowy (RAL3009)

Dlaczego warto zadbać o szczelność przejścia przez dach?

1. Ochrona konstrukcji dachowej:

- Szczelne przejście antenowe zapobiega przeciekom i przedostawaniu się wilgoci pod połąć dachową, chroniąc izolację i konstrukcję przed uszkodzeniami.

2. Trwałość i bezpieczeństwo:

- Odporność na promieniowanie UV oraz ekstremalne warunki atmosferyczne gwarantuje, że przejście pozostanie w doskonałym stanie przez wiele lat.

3. Estetyka i spójność:

- Dzięki precyzyjnemu dopasowaniu kolorystycznemu przejście idealnie wtapia się w dach, zachowując jego estetykę.

4. Uniwersalne zastosowanie:

- Możliwość przeprowadzenia przewodów o różnych średnicach sprawia, że produkt jest idealny do instalacji antenowych, solarnych i innych rozwiązań wymagających przejścia przez dach.

Dlaczego warto wybrać przejście antenowe od firmy Kronoplast?

1. Dopasowanie do blachodachówki Vela:

- Dedykowana podstawa gwarantuje idealne połączenie z blachodachówką **Vela**, zapewniając szczelność i estetykę.

2. Niezawodne materiały:

- Guma EPDM oraz polipropylen odporne na promieniowanie UV zapewniają trwałość i niezawodność produktu.

3. Szeroka gama kolorów:

- Dopasowanie kolorystyczne pozwala na spójny wygląd z innymi elementami dachu, co podkreśla estetykę całego projektu.

4. Prosty montaż:

-
- Intuicyjny zestaw montażowy umożliwia szybką i bezproblemową instalację, bez potrzeby stosowania skomplikowanych narzędzi.

Zamów przejście antenowe pionowe już dziś!

- **Efektywność i trwałość:** Zadbaj o szczelność przejść przez dach, wybierając sprawdzone rozwiązania.
- **Estetyka i dopasowanie:** Wybierz kolor, który idealnie współgra z Twoim pokryciem dachowym.
- **Szybka dostawa:** Produkt dostępny od ręki, gotowy do montażu.

Nie czekaj – zapewnij swojemu dachowi pełną ochronę i funkcjonalność dzięki przejściu antenowemu pionowemu \varnothing 90 mm. Zamów teraz w sklepie naszedachy.pl!

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kronoplast przejście antenowe: Kolor czarny RAL 9005 , Kolor ciemny brąz RAL 8019 , Kolor jasny brąz RAL 8017 , Kolor ceglasty RAL 8004 , Kolor jasny grafit RAL 7024 , Kolor ciemny grafit RAL 7016 , Kolor zielony RAL 6020 , Kolor wiśniowy RAL 3009