

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/przejscie-antenowe-do-blachodachowki-freja-firmy-florian-centrum-p-6535.html>



## Przejście antenowe do blachodachówki Freja firmy Florian Centrum

Cena brutto	<b>154,00 zł</b>
Cena netto	<b>125,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>

### Opis produktu

## Przejście antenowe pionowe do średnicy max 90 mm z podstawą do blachodachówki Freja firmy Florian Centrum

**Przejście antenowe pionowe** to niezastąpiony element w nowoczesnych systemach dachowych. Zaprojektowane z myślą o pokryciach dachowych **Freja firmy Florian Centrum**, umożliwia bezpieczne i szczelne przeprowadzenie przewodów o średnicy do **90 mm**. To rozwiązanie, które łączy w sobie **funkcjonalność, trwałość i estetykę**, idealnie dopasowując się do każdego dachu.

### Zalety przejścia antenowego pionowego

- **Uniwersalność zastosowań**

Dzięki zastosowaniu specjalnych **piramid redukcyjnych z gumy EPDM**, produkt pozwala na przeprowadzenie przez dach przewodów o różnych średnicach, przy zachowaniu pełnej szczelności. Idealne zarówno dla anten, jak i instalacji solarnych czy wentylacyjnych.

- **Pełna szczelność**

**Guma EPDM** to gwarancja odporności na działanie promieni UV, wilgoci i zmiennych warunków atmosferycznych. To sprawia, że przejście antenowe zachowuje swoje właściwości przez wiele lat, zapewniając szczelne i bezpieczne przeprowadzenie przewodów.

- **Wytrzymałość materiałów**

Wysokiej jakości **polipropylen barwiony w masie** nie tylko zapewnia estetykę, ale również odporność na blaknięcie i uszkodzenia mechaniczne. Twój dach pozostanie piękny i funkcjonalny przez długi czas.

- **Dopasowanie kolorystyczne**

Produkt dostępny jest w **8 najpopularniejszych kolorach RAL**, dzięki czemu harmonijnie współgra z innymi elementami dachu, takimi jak kominki wentylacyjne czy pokrycia dachowe

---

- **Łatwy i szybki montaż**

Montaż przejścia antenowego jest niezwykle prosty. Zestaw zawiera wszystkie niezbędne mocowania, a jedynym wymaganym narzędziem jest wkrętarka. To idealne rozwiązanie zarówno dla profesjonalistów, jak i osób wykonujących montaż samodzielnie.

---

## Kolorystyka przejścia antenowego

Dostępne kolory RAL, które pasują do różnych rodzajów pokryć dachowych:

- Czarny **RAL 9005**
- Antracytowy **RAL 7016**
- Grafitowy **RAL 7024**
- Ciemny brąz **RAL 8019**
- Jasny brąz **RAL 8017**
- Ceglany **RAL 8004**
- Zielony **RAL 6020**
- Wiśniowy **RAL 3009**

**Spójność estetyczna:** Wszystkie kolory zostały dopasowane do kominków wentylacyjnych i innych akcesoriów dachowych, tworząc jednolitą estetykę dachu.

---

## Specyfikacja techniczna

- **Maksymalna średnica przewodu:** 90 mm
- **Materiał podstawy:** Polipropylen barwiony w masie, odporny na działanie promieni UV
- **Uszczelka:** Guma EPDM, odporna na UV i wilgoć
- **Kompatybilność:** Dedykowane do pokrycia dachowego **Freja** firmy Florian Centrum

---

## Dlaczego warto wybrać przejście antenowe pionowe firmy Kronoplast?

- **Trwałość na lata** – zastosowanie wytrzymałych materiałów odpornych na UV i zmienne warunki atmosferyczne.
- **Wysoka funkcjonalność** – uniwersalność pozwala na montaż różnego rodzaju przewodów.
- **Szczelność i bezpieczeństwo** – gwarancja ochrony przed przeciekaniem i uszkodzeniami.
- **Estetyka i dopasowanie** – szeroka gama kolorów idealnie harmonizuje z pokryciami dachowymi.

---

## Jak zamontować przejście antenowe?

1. **Przygotowanie miejsca montażu** – wybierz odpowiednie miejsce na dachu, dostosowane do prowadzenia przewodu.
2. **Dopasowanie uszczelki** – wybierz odpowiednią średnicę w piramidzie redukcyjnej z gumy EPDM.
3. **Instalacja przejścia** – umieść przejście na pokryciu dachowym i przymocuj je do powierzchni przy pomocy wkrętarki.
4. **Sprawdzenie szczelności** – upewnij się, że wszystkie elementy są dobrze dopasowane i zamocowane.

---

## FAQ – najczęściej zadawane pytania

### 1. Czy przejście antenowe pasuje do każdego rodzaju dachu?

Przejście antenowe zostało zaprojektowane specjalnie do blachodachówki **Freja** firmy Florian Centrum, jednak dzięki dostępności innych podstaw można dopasować je do większości pokryć dachowych.

### 2. Czy produkt jest odporny na działanie promieni UV?

Tak, zastosowanie gumy EPDM i polipropylenu barwionego w masie gwarantuje odporność na promieniowanie UV i zmienne warunki atmosferyczne.

### 3. Czy mogę zamontować przejście antenowe samodzielnie?

Tak, montaż jest intuicyjny i nie wymaga specjalistycznych narzędzi – wystarczy wkrętarka.

---

## Zamów przejście antenowe pionowe już teraz!

Nie czekaj! **Przejście antenowe pionowe do blachodachówki Freja firmy Florian Centrum** to gwarancja szczelności, trwałości i estetyki Twojego dachu. Zamów już dziś i zapewnij sobie najwyższą jakość montażu przewodów!

[Skontaktuj się z nami](#) jeżeli nie znalazłeś podstawy do swojej blachodachówki.

---

## 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