

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/przejscie-antenowe-do-blachodachowki-modus-firmy-blachy-pruszyński-p-5540.html>

## Przejście antenowe do blachodachówki Modus firmy Blachy Pruszyński



Cena brutto	<b>130,00 zł</b>
Cena netto	<b>105,69 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>

### Opis produktu

#### Przejście antenowe pionowe do średnicy max 90mm z podstawą do blachodachówki **Modus** produkowanej przez firmę Blachy Pruszyński

Przejście umożliwia przeprowadzenie przez dach dowolnego przewodu w pionie. Maksymalna średnica przewodu możliwa do przeprowadzenia to 90 mm.

Występuje w 8 najpopularniejszych kolorach:

- czarny RAL9005
- antracytowy RAL7016
- grafitowy RAL7024
- ciemny brąz RAL8019
- jasny brąz RAL8017
- ceglasty RAL8004
- zielony RAL6020
- wiśniowy RAL3009

#### **Szczelność**

Zastosowanie gumy epdm w przejściu solarnym i antenowym gwarantuje szczelne przeprowadzenie przewodów ponad i wzdłuż dachu. Guma EPDM jest odporna na działanie UV, dzięki czemu nie kruszy się i nie parcieje przez wiele lat

#### **Materiał**

produkty wykonane są z wysokiej jakości polipropylenu, barwione w masie, zabezpieczone przez działaniem UV.

#### **Kolorystyka**

spójny wygląd z kominkami wentylacyjnymi, dzięki zastosowaniu tych samych barwników do wszystkich produktów. Dopasowane kolorystycznie do pokryć dachowych.

#### **Uniwersalność**

Zastosowane piramidy redukcyjne z gumy EPDM umożliwiają przeprowadzenie przez dach przewodów o różnych średnicach, przy zachowaniu pełnej szczelności.

#### **Łatwy montaż**

Produkty są intuicyjne w montażu. Zestaw zawiera wszystkie niezbędne mocowania. Jedynym narzędziem potrzebnym do prawidłowej instalacji jest wkrętarka.

---

Pasuje również do blachodachówek innych firm:

Profil przeznaczony do blach typu:

Ruukki - Adamante

Pruszyński - Modus, Arad Premium, Arad Optima

Finish Profiles - John Steel

### 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