

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/przejscie-solarne-do-blachodachowki-john-steel-firmy-finish-profiles-p-6716.html>



Przejście solarne do blachodachówki JOHN STEEL firmy Finish Profiles

Cena brutto	160,00 zł
Cena netto	130,08 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin

Opis produktu

Przejście solarne poziome do średnicy max 30mm z podstawą do blachodachówki JOHN STEEL produkowanej przez firmę **Finish Profiles**

Umożliwia przeprowadzenie przez dach przewodów instalacyjnych paneli solarnych i fotowoltaicznych. Przejściem można przeprowadzić dowolny przewód do średnicy 30 mm, równoległe do pokrycia dachowego.

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 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 przed 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.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kronoplast przejście solarne: Kolor czarny RAL 9005 , Kolor ciemny brąz RAL 8019 , Kolor jasny brąz RAL 8017 , Kolor jasny grafit RAL 7024 , Kolor ciemny grafit RAL 7016 , Kolor ceglasty RAL 8004 , Kolor zielony RAL 6020 , Kolor wiśniowy RAL 3009 , Kolor jasny szary RAL 7036