

NORMAL PS

Przejście solarne

nr katalogowy: **PS23**

Przejście do solarów to wodoszczelne rozwiązanie przeprowadzania instalacji solarnych przez połac dachową. Produkt został zaprojektowany dla podwójnych i pojedynczych przewodów.

Dane techniczne:

- rodzaj pokrycia: blachy płaskie i trapezowe
- rodzaj kominka: przejście solarne
- wymiary: $\varnothing 11-47$ mm
- opakowanie: 1 szt. / kpl.
- wielkość opakowań: karton 35 x 26 x 13,5 cm
- ilość na palecie handlowej o wysokości 1,8 m: 96 szt.
- waga netto: 0,65 kg
- waga brutto: 1,05 kg
- materiał: PP – polipropylen barwiony w masie, stabilizowany na promieniowanie UV, EPDM

Szczegóły na stronie internetowej www.wirplast.pl

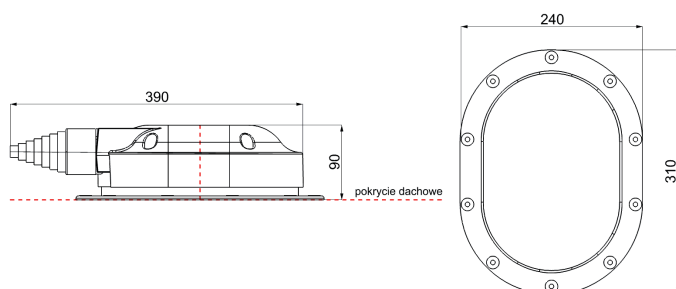


Dostępne kolory:



Możliwość lakierowania produktów w dowolnej kolorystyce RAL.

Rysunek techniczny:



Zestaw zawiera:

- przejście solarne
- nasadka gumowa
- uszczelka butylowa
- 10 szt. wkrętów w kolorze kominka (wkręty farmerskie)