

KOMUNIKACJA DACHOWA

Wspornik ławy kominiarskiej do blachy dachówkowej MODUŁ 350 mm, przetłoczenie 30/35 mm

- wykonany z taśmy stalowej 40x4 i 40x3
- wysokość przetłoczenia 30/35 mm



Wspornik ławy kominiarskiej do blachy dachówkowej MODUŁ 330 mm / przetłoczenie 30 mm (Rukki Finnera)

- wykonany z taśmy stalowej 40x4 i 40x3
- wysokość przetłoczenia 30 mm - do blachy dachówkowej Rukki Finnera



Wspornik ławy kominiarskiej do dachówki giętej z gumą EPDM

- wykonany z taśmy stalowej 40x4
- w komplecie podkładka gumowa ochraniająca dachówkę przed punktowym naciskiem (podkładka odporna na warunki atmosferyczne).



Wspornik ławy kominiarskiej do blachy na rąbek stojący

- wykonany z blach stalowych o gr. 3 mm
- dostępne są dwa modele:
 - niski felc (do 28 mm)
 - wysoki felc (do 38 mm)
- bezinwazyjny montaż
- podklejony taśmą dekarską oddzielającą wspornik od pokrycia dachowego.

OCHRONA PRZECIWSNIEGOWA

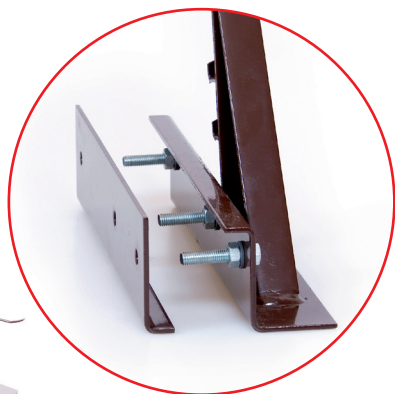


Uchwyt śniegołapu dachowego do blachy dachówkowej MODUŁ 350 mm / przetłoczenie 30/35 mm.

- wykonany z blach stalowych o gr. 1, 2, 5 i 6 mm
- wysokość przetłoczenia 30/35 mm

Uchwyt śniegołapu dachowego do blachy dachówkowej MODUŁ 330 mm / przetłoczenie 30 mm (Rukki Finnera)

- wykonany z blach stalowych o gr. 1, 2, 5 i 6 mm
- wysokość przetłoczenia 30 mm do blachy dachówkowej Rukki Finnera.



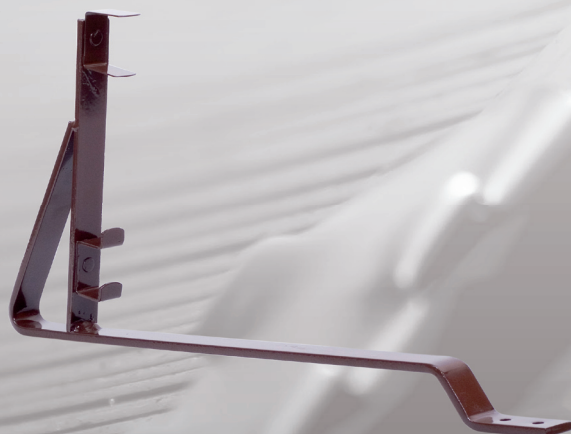
Uchwyt śniegołapu dachowego do blachy na rąbek stojący

- wykonany z blach stalowych o gr. 1, 2, 3, 4, 5 i 6 mm
- dostępne są dwa modele:
 - niski felc (do 28 mm)
 - wysoki felc (do 38 mm)
- bezinwazyjny montaż
- podklejony taśmą dekarską oddzielającą uchwyt od pokrycia dachowego.



Uchwyt śniegołapu dachowego do wielkoformatowej dachówki betonowej i ceramicznej

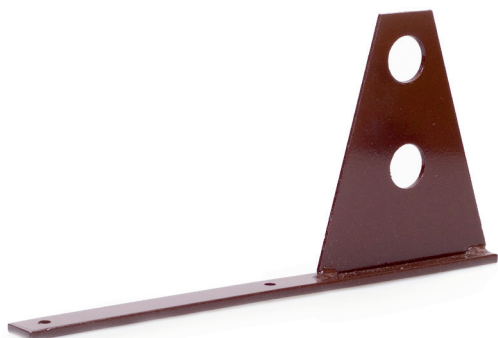
- wykonany z blach stalowych o gr. 1, 2, 5 i 6 mm



OCHRONA PRZECIWSNIEGOWA

Rura przeciwśniegowa \varnothing 25x2 mm

- wykonana z aluminium
- dostępne długości: 2000, 3000 mm
- możliwość montażu rury pojedynczej lub podwójnej
- uchwyty rur do różnych pokryć dachowych



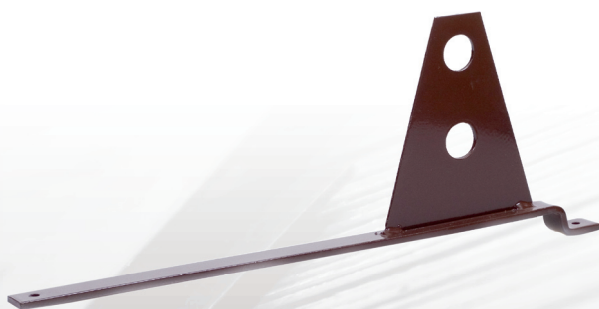
Uchwyt rur do pokryć płaskich (uniwersalny)

- zastosowanie: blacha trapezowa, gont bitumiczny, papa
- wykonany z blach stalowych o gr. 3 i 6 mm



Uchwyt rur do blachy dachówkowej

- zastosowanie - blachodachówka
MODUŁY 350, 400, 420, 460 mm
- wykonany z blach stalowych o gr. 3 i 6 mm



Uchwyt rur do dachówki betonowej i ceramicznej

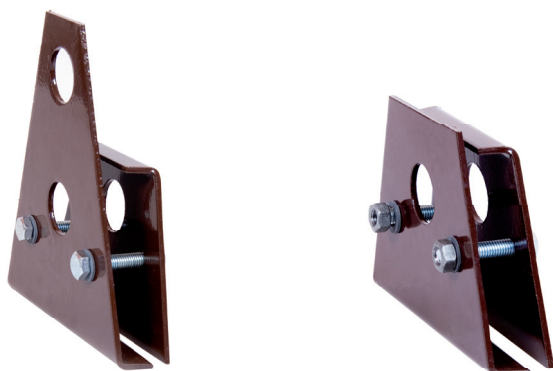
- wykonany z blach stalowych o gr. 3 i 6 mm



OCHRONA PRZECIWSNIEGOWA

Uchwyt rur do karpiówki

- zastosowanie:
 - model I - krycie w łuskę
 - model II - krycie w koronkę
- wykonany z blach stalowych o gr. 3 i 6 mm



Uchwyt rur do blachy na rąbek stojący

- wykonany z blach stalowych o gr. 3 mm
- dostępne są dwa modele:
 - niski felc (do 28 mm)
 - wysoki felc (do 38 mm)
- bezinwazyjny montaż



Łącznik/zaślepka rury



Nasze produkty kupisz



Wszystkie wyroby (poza rurą przeciwśniegową-aluminiową) są ocynkowane ogniowo, a na życzenie Klienta malowane proszkowo na wybrany kolor z palety RAL.