



UBZRPE... Uchwyt do blachy z rąbkem stojącym

3,0 Grubość blachy: 3,0 mm

N Nowość

Informacje

Zastosowanie

Montaż elementów konstrukcji PV do dachu pokrytego blachą na rąbek.

Materiał

Stal nierdzewna

Dodatkowe informacje

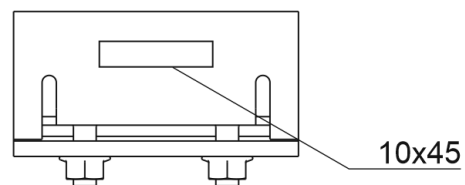
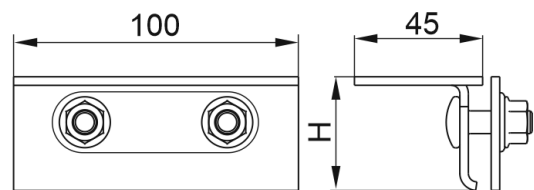
Uwaga!

Zamówienia na farmy PV $\geq 0,5$ MW dostarczane w opakowaniach zbiorczych Zalety:

- bezinwazyjny montaż do dachu (mocowanie do rąbków stojących)
- szybki montaż bez konieczności szukania elementów więzby dachowej
- wysokie parametry wytrzymałościowe
- wysoka jakość i estetyka wykonania
- element dociskowy uchwytu posiada przetłoczenie wzmacniające

Uwaga!

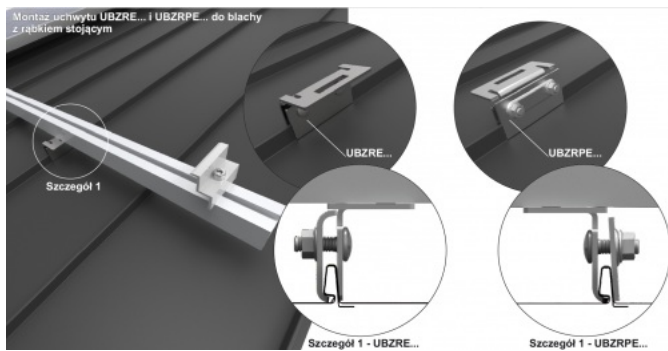
Na zamówienie dostępne wersje uchwytów UBZRPE65 oraz UZBRE65 o wysokości H=65mm



Wersje

| Symbol | Numer katalogowy | Ciężar 1 szt. (kg) | Wysokość H (mm) | Ilość (szt.) |
|----------|------------------|--------------------|-----------------|--------------|
| UBZRPE25 | 890125 | 0,43 | 50 | 100 |
| UBZRPE32 | 890132 | 0,46 | 55 | 100 |

Przykłady



| Symbol | Producent Blachy | Wysokość rąbka [mm] |
|-----------------|------------------|--|
| UBZRPE25 | Balex | 25,1 |
| | Budmat | 25/27 |
| | Metzink | 25 (przed złożeniem) 28 (po złożeniu) |
| | Pruszyński | 25 |
| | Wlastal | 25 |
| UBZRPE32 | BlachDom | 32 |
| | Blachotrapez | 32 |
| | RUUKI | 32 |