



Trójnik kątowy trójgniazdowy 0 - 11° Typ 4SE, 48,3 mm, Ocynk



link do produktu:

<https://tubefittings.eu/pl/zlacza-okragle/20-trojnik-katowy-trojgniazdowy-0-11-typ-4se-483-mm-5901138371831.html>Cena: **82,04 zł** brutto

Producent: Klemp

Nr referencyjny: 608004SE

Informacje

Trójnik długi typ 4S. Złącze to umożliwia połączenie pomiędzy dwoma rurami z możliwością regulacji w zakresie 0° - 11° . Złącze to może być stosowane do połączeń rurowych w samej złączce.

Wielkość rabatu

| Ilość | Rabat | Oszczędzasz |
|-------|-------|-------------------|
| 10 | 5% | powyżej 41,02 zł |
| 20 | 7.5% | powyżej 123,06 zł |
| 30 | 10% | powyżej 246,12 zł |
| 40 | 15% | powyżej 492,24 zł |

Cechy produktu

| | |
|--|--|
| Dedykowana średnica zewnętrzna rury (mm) | E (48,3 mm) |
| Typ Symbol | Typ 4S |
| Rozmiar " | 1½ |
| Materiał | Żeliwo (ASTM A197 KTH350-10) |
| Powłoka | Ocynkowany ogniowo |
| Kolor | Srebrny |
| TÜV | TÜV certified |
| Waga | 1,11 |
| Ilość Sztuk W Opakowaniu Zbiorczym | 18 |
| Typ | Trójnik |
| Materiał Śruby | Stal węglowa ML08AL z powłoką Magni 565 |
| Rodzaj Gwintu Śrubowego | Gwint BSP (ISO228/1) |
| Rozmiar Śruby | 3/8" x 12,7 mm |
| Norma Produkcyjna | ASTM A197, KTH350-10 |
| System średnic | Nominal Pipe Size (NPS / BSP) - Rozmiar określa pasującą średnicę rury. Nie jest to rzeczywista średnica wewnętrzna złącza, która jest większa ze względu na montaż i śrubę dociskową. |