



Trójnik dzielony Typ 310C, 33,7 mm , Ocynk



link do produktu:

<https://tubefittings.eu/pl/zlacza-okragle/103-trojnik-dzielony-typ-310c-337-mm-5901138372661.html>Cena: **31,22 zł** brutto

Producent: Klemp

Nr referencyjny: 6080310C

Informacje

Łącznik rurowy Otwarty zawias typu T typ 310. To złącze rurowe jest w zasadzie tym samym łącznikiem, jak typ 2. Ten łącznik rurowy można rozłożyć na boku ciągłej rury. Pozwala to na dołączenie tego typu zacisku do istniejących konstrukcji w celu rozłożenia ich na inne elementy.

Wielkość rabatu

| Ilość | Rabat | Oszczędzasz |
|-------|-------|-------------------|
| 50 | 5% | powyżej 78,05 zł |
| 100 | 7.5% | powyżej 234,15 zł |
| 150 | 10% | powyżej 468,30 zł |
| 200 | 15% | powyżej 936,60 zł |

Cechy produktu

| | |
|--|--|
| Dedykowana średnica zewnętrzna rury (mm) | C (33,7 mm) |
| Typ Symbol | Typ 310 |
| Rozmiar " | 1 |
| Materiał | Żeliwo (ASTM A197 KTH350-10) |
| Powłoka | Ocynkowany ogniowo |
| Kolor | Srebrny |
| TÜV | TÜV certified |
| Waga | 0,43 |
| Ilość Sztuk W Opakowaniu Zbiorczym | 45 |
| Typ | Trójnik |
| Materiał Śruby | Stal węglowa ML08AL z powłoką Magni 565 |
| Rodzaj Gwintu Śrubowego | Gwint BSP (ISO228/1) |
| Rozmiar Śruby | 1/4" x 12,5 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. |