

Regulowany trójnik narożnikowy Typ 49C, 33,7 mm , Ocynk



link do produktu:

<https://dev.tubefittings.eu/pl/zlacza-okragle/150-regulowany-trojnik-naroznikowy-typ-49c-337-mm-5901138373132.html>Cena: **19,89 zł** brutto

Producent: Klemp

Nr referencyjny: 608049C

Informacje

Regulowane złącze kątowe typ 49. Do użycia parami, aby umożliwić regulację kąta między 90 a 180 stopni. To złącze rurowe jest dostarczane na sztukę. Aby uzyskać w pełni regulowane połączenie, wymagane są dwa rodzaje złącza. jedna część musi zostać odwrócona do lustra drugiej strony złącza. UWAGA: To złącze rurowe jest dostarczane na sztukę! (dla kompletu połączenia potrzebne 2 szt)

Wielkość rabatu

| Ilość | Rabat | Oszczędzasz |
|-------|-------|-------------------|
| 60 | 5% | powyżej 59,67 zł |
| 120 | 7.5% | powyżej 179,01 zł |
| 180 | 10% | powyżej 358,02 zł |
| 240 | 15% | powyżej 716,04 zł |

Cechy produktu

| | |
|--|--|
| Dedykowana średnica zewnętrzna rury (mm) | C (33,7 mm) |
| Typ Symbol | Typ 49 |
| Rozmiar " | 1 |
| Materiał | Żeliwo (ASTM A197 KTH350-10) |
| Powłoka | Ocynkowany ogniowo |
| Kolor | Srebrny |
| TÜV | TÜV certified |
| Waga | 0,27 |
| Ilość Sztuk W Opakowaniu Zbiorczym | 70 |
| Typ | Trójnik narożnikowy |
| 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. |