

Trójnik narożnikowy Typ 20C, 33,7 mm , Ocynk



link do produktu:

<https://dev.tubefittings.eu/pl/zlacza-okragle/72-trojnik-naroznikowy-typ-20c-337-mm-5901138372357.html>Cena: **28,71 zł** brutto

Producent: Klemp

Nr referencyjny: 608020C

Informacje

Złącze rurowe, element narożny, przelotowy typ 20. To połączenie rurowe jest podobne lub często używane razem ze złączem rurowym typu 18, przy czym ten ostatni łącznik jest używany jako zakończenie w skrajnym zewnętrznym rogu. Narożna rura przechodzi przez narożnik w sposób ciągły w jednym kawałku. Z kolei dwie rury można podłączyć pod kątem prostym do rury narożnej

Wielkość rabatu

Ilość	Rabat	Oszczędzasz
10	2%	powyżej 5,74 zł
35	5%	powyżej 50,24 zł
70	7.5%	powyżej 150,73 zł
105	10%	powyżej 301,46 zł
140	15%	powyżej 602,91 zł

Cechy produktu

Dedykowana średnica zewnętrzna rury (mm)	C (33,7 mm)
Typ Symbol	Typ 20
Rozmiar "	1
Materiał	Żeliwo (ASTM A197 KTH350-10)
Powłoka	Ocynkowany ogniowo
Kolor	Srebrny
TÜV	TÜV certified
Waga	0,4
Ilość Sztuk W Opakowaniu Zbiorczym	50
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.