



Regulowany trójnik jednogniazdowy Typ 7C, 33,7 mm , Ocynk



link do produktu:

<https://tubefittings.eu/pl/zlacza-okragle/33-regulowany-trojnik-jednogniazdowy-typ-7c-337-mm-5901138371961.html>Cena: **25,61 zł** brutto

Producent: Klemp

Nr referencyjny: 608007C

Informacje

Trójnik kątowy typ 7. Regulowany trójnik kątowy do łączenia rur pod kątem 45 ° do 60 °. Najczęściej wykorzystywany do montażu podpór konstrukcji wolno-stojących.

Wielkość rabatu

Ilość	Rabat	Oszczędzasz
10	2%	powyżej 5,12 zł
40	5%	powyżej 51,22 zł
80	7.5%	powyżej 153,66 zł
120	10%	powyżej 307,32 zł
160	15%	powyżej 614,64 zł

Cechy produktu

Dedykowana średnica zewnętrzna rury (mm)	C (33,7 mm)
Typ Symbol	Typ 7
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
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.