

## Trójnik "Y" złącza dźwigniowego FERRARI, stal węglowa, typ F.35



Trójnik "Y" złącza dźwigniowego FERRARI z gniazdem oraz 2 x wtykiem złącza, typ F.35, do zastosowania między innymi w gospodarstwie rolnym, ogrodnictwie, przemyśle, budownictwie, budowie dróg i tuneli, odwadnianiu wód gruntowych, oczyszczalni, odprowadzania ścieków, ochronie środowiska. Materiał: stal węglowa, ocynkowana. Uszczelnienie: guma NR-SBR. Temperatura pracy: od -20°C do +50°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Trójnik łukowy symetryczny FERRARI 60 mm (gniazdo / 2 x wtyk)</b> Indeks: OM-F35-060	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 307,30 zł(377,98 zł) +5szt 273,15 zł(335,97 zł)
Dane techniczne			
Geometria	trójnik		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	stal węglowa		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Typ przyłącza 1	Złącze dźwigniowe FERRARI		
Rozmiar przyłącza (złącza dźwigniowe LAUX i inne)	DN60		
Opis przyłącza	gniazdo złącza dźwigniowego		
Typ uszczelnienia przyłącza	o-ring		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	NR-SBR		
Typ przyłącza 2	Złącze dźwigniowe FERRARI		
Rozmiar przyłącza 2 (złącza dźwigniowe LAUX i inne)	DN60		
Opis przyłącza 2	wtyk złącza dźwigniowego		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2	brak		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	10		
Masa [kg]	0		
<b>Trójnik łukowy symetryczny FERRARI 80 mm (gniazdo / 2 x wtyk)</b> Indeks: OM-F35-080	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 393,36 zł(483,83 zł) +5szt 349,65 zł(430,07 zł)
Dane techniczne			
Geometria	trójnik		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	stal węglowa		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Typ przyłącza 1	Złącze dźwigniowe FERRARI		
Rozmiar przyłącza (złącza dźwigniowe LAUX i inne)	DN80		
Opis przyłącza	gniazdo złącza dźwigniowego		
Typ uszczelnienia przyłącza	o-ring		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	NR-SBR		
Typ przyłącza 2	Złącze dźwigniowe FERRARI		
Rozmiar przyłącza 2 (złącza dźwigniowe LAUX i inne)	DN80		

Opis przyłącza 2		wtyk złącza dźwigniowego	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2		brak	
Maks. ciśnienie robocze [bar]		9	
Masa [kg]		0	
<b>Trójnik łukowy symetryczny FERRARI 100 mm (gniazdo / 2 x wtyk)</b> Indeks: OM-F35-100	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 392,20 zł (482,41 zł)
Dane techniczne			
Geometria		trójnik	
Typ materiału		CS - stal (żeliwo)	
Rodzaj materiału		stal węglowa	
Pokrycie ochronne		cynkowanie	
Typ przyłącza 1		Złącze dźwigniowe FERRARI	
Rozmiar przyłącza (złącza dźwigniowe LAUX i inne)		DN100	
Opis przyłącza		gniazdo złącza dźwigniowego	
Typ uszczelnienia przyłącza		o-ring	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza		NR-SBR	
Typ przyłącza 2		Złącze dźwigniowe FERRARI	
Rozmiar przyłącza 2 (złącza dźwigniowe LAUX i inne)		DN100	
Opis przyłącza 2		wtyk złącza dźwigniowego	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2		brak	
Maks. ciśnienie robocze [bar]		8	
Masa [kg]		6.401	
<b>Trójnik łukowy symetryczny FERRARI 120 mm (gniazdo / 2 x wtyk)</b> Indeks: OM-F35-120	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 729,09 zł (896,78 zł) +5szt 648,08 zł (797,14 zł)
Dane techniczne			
Geometria		trójnik	
Typ materiału		CS - stal (żeliwo)	
Rodzaj materiału		stal węglowa	
Pokrycie ochronne		cynkowanie	
Typ przyłącza 1		Złącze dźwigniowe FERRARI	
Rozmiar przyłącza (złącza dźwigniowe LAUX i inne)		DN120	
Opis przyłącza		gniazdo złącza dźwigniowego	
Typ uszczelnienia przyłącza		o-ring	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza		NR-SBR	
Typ przyłącza 2		Złącze dźwigniowe FERRARI	
Rozmiar przyłącza 2 (złącza dźwigniowe LAUX i inne)		DN120	
Opis przyłącza 2		wtyk złącza dźwigniowego	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2		brak	
Maks. ciśnienie robocze [bar]		7	
Masa [kg]		0	
<b>Trójnik łukowy symetryczny FERRARI 150 mm (gniazdo / 2 x wtyk)</b> Indeks: OM-F35-150	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 939,27 zł (1 155,30 zł) +5szt 834,91 zł (1 026,94 zł)

Dane techniczne	
Geometria	trójkąt
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)
Rodzaj materiału	stal węglowa
Pokrycie ochronne	cynkowanie
Typ przyłącza 1	Złącze dźwigniowe FERRARI
Rozmiar przyłącza (złącza dźwigniowe LAUX i inne)	DN150
Opis przyłącza	gniazdo złącza dźwigniowego
Typ uszczelnienia przyłącza	o-ring
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	NR-SBR
Typ przyłącza 2	Złącze dźwigniowe FERRARI
Rozmiar przyłącza 2 (złącza dźwigniowe LAUX i inne)	DN150
Opis przyłącza 2	wtyk złącza dźwigniowego
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2	brak
Maks. ciśnienie robocze [bar]	6
Masa [kg]	0