



Trójnik "T" z GW BSP/GZ BSP/GW BSP, mosiądz, typ EW

Trójnik "T" mosiężny z 2 x gwintem wewnętrznym BSP oraz 1 x gwintem zewnętrznym BSP. Materiał: mosiądz. Ciśnienie robocze: do 63 bar. Temperatura pracy: od -10°C do +90°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Trójnik T z GW/GZ/GW 1/8" BSP, mosiądz Indeks: EW-MS-18562	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 13,23 zł (16,27 zł)
Dane techniczne			
Geometria	trójnik		
Typ materiału	B - mosiądz (brąz)		
Rodzaj materiału	mosiądz		
Typ przyłącza 1	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/8"		
Opis przyłącza	gwint wewnętrzny rurowy całowy europejski (BSP) - walcowy		
Typ uszczelnienia przyłącza	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Typ przyłącza 2	GZ BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/8"		
Opis przyłącza 2	gwint zewnętrzny rurowy całowy europejski (BSP) - walcowy		
Typ uszczelnienia przyłącza 2	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2	brak		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	63		
Długość L [mm]	42		
Długość L1 [mm]	18.5		
Masa [kg]	0.025		
Trójnik T z GW/GZ/GW 1/4" BSP, mosiądz Indeks: EW-MS-18563	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 22,65 zł (27,86 zł) +5szt 20,27 zł (24,93 zł)
Dane techniczne			
Geometria	trójnik		
Typ materiału	B - mosiądz (brąz)		
Rodzaj materiału	mosiądz		
Typ przyłącza 1	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/4"		
Opis przyłącza	gwint wewnętrzny rurowy całowy europejski (BSP) - walcowy		
Typ uszczelnienia przyłącza	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Typ przyłącza 2	GZ BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/4"		
Opis przyłącza 2	gwint zewnętrzny rurowy całowy europejski (BSP) - walcowy		

Typ uszczelnienia przyłącza 2		na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2		brak	
Maks. ciśnienie robocze [bar]		63	
Długość L [mm]		51	
Długość L1 [mm]		23.5	
Masa [kg]		0.044	
Trójnik T z GW/GZ/GW 3/8" BSP, mosiądz Indeks: EW-MS-18565	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 28,97 zł (35,63 zł)
			+5szt 25,92 zł (31,88 zł)
Dane techniczne			
Geometria		trójnik	
Typ materiału		B - mosiądz (brąz)	
Rodzaj materiału		mosiądz	
Typ przyłącza 1		GW BSP	
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)		3/8"	
Opis przyłącza		gwint wewnętrzny rurowy całowy europejski (BSP) - walcowy	
Typ uszczelnienia przyłącza		na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza		brak	
Typ przyłącza 2		GZ BSP	
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)		3/8"	
Opis przyłącza 2		gwint zewnętrzny rurowy całowy europejski (BSP) - walcowy	
Typ uszczelnienia przyłącza 2		na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2		brak	
Maks. ciśnienie robocze [bar]		63	
Długość L [mm]		56	
Długość L1 [mm]		26	
Masa [kg]		0.073	
Trójnik T z GW/GZ/GW 1/2" BSP, mosiądz Indeks: EW-MS-18567	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 61,01 zł (75,04 zł)
			+5szt 54,58 zł (67,13 zł)
Dane techniczne			
Geometria		trójnik	
Typ materiału		B - mosiądz (brąz)	
Rodzaj materiału		mosiądz	
Typ przyłącza 1		GW BSP	
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)		1/2"	
Opis przyłącza		gwint wewnętrzny rurowy całowy europejski (BSP) - walcowy	
Typ uszczelnienia przyłącza		na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza		brak	
Typ przyłącza 2		GZ BSP	
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)		1/2"	
Opis przyłącza 2		gwint zewnętrzny rurowy całowy europejski (BSP) - walcowy	
Typ uszczelnienia przyłącza 2		na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2		brak	
Maks. ciśnienie robocze [bar]		63	

	Długość L [mm]	67	
	Długość L1 [mm]	31	
	Masa [kg]	0.127	
Trójnik T z GW/GZ/GW 3/4" BSP, mosiądz Indeks: EW-MS-18568	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 53,53 zł (65,84 zł) +5szt 47,90 zł (58,92 zł)
Dane techniczne			
	Geometria	trójnik	
	Typ materiału	B - mosiądz (brąz)	
	Rodzaj materiału	mosiądz	
	Typ przyłącza 1	GW BSP	
	Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	3/4"	
	Opis przyłącza	gwint wewnętrzny rurowy całowy europejski (BSP) - walcowy	
	Typ uszczelnienia przyłącza	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)	
	Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak	
	Typ przyłącza 2	GZ BSP	
	Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	3/4"	
	Opis przyłącza 2	gwint zewnętrzny rurowy całowy europejski (BSP) - walcowy	
	Typ uszczelnienia przyłącza 2	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)	
	Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2	brak	
	Maks. ciśnienie robocze [bar]	63	
	Długość L [mm]	73	
	Długość L1 [mm]	33	
	Masa [kg]	0.169	
Trójnik T z GW/GZ/GW 1" BSP, mosiądz Indeks: EW-MS-18569	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 146,40 zł (180,07 zł) +5szt 130,99 zł (161,12 zł)
Dane techniczne			
	Geometria	trójnik	
	Typ materiału	B - mosiądz (brąz)	
	Rodzaj materiału	mosiądz	
	Typ przyłącza 1	GW BSP	
	Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1"	
	Opis przyłącza	gwint wewnętrzny rurowy całowy europejski (BSP) - walcowy	
	Typ uszczelnienia przyłącza	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)	
	Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak	
	Typ przyłącza 2	GZ BSP	
	Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1"	
	Opis przyłącza 2	gwint zewnętrzny rurowy całowy europejski (BSP) - walcowy	
	Typ uszczelnienia przyłącza 2	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)	
	Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2	brak	
	Maks. ciśnienie robocze [bar]	63	
	Długość L [mm]	90	
	Długość L1 [mm]	39	
	Masa [kg]	0.296	