

Trójnik z GW NPT stal nierdzewna, 101H



Trójnik z gwintem wewnętrznym NPT, typ 101H, przeznaczony głównie dla przemysłu chemicznego, petrochemicznego, farmaceutycznego, energetyki, elektrowni jądrowych i inżynierii procesowej. Materiał: stal AISI 316.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Trójnik 3 x GW 1/8" NPT, SS Indeks: HM-P101H-02-SS	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 164,30 zł(202,09 zł) +10szt 139,65 zł(171,77 zł)
Dane techniczne			
Geometria	trójnik		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	GW NPT		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/8"		
Opis przyłącza	gwint wewnętrzny rurowy calowy amerykański (NPT)		
Typ uszczelnienia przyłącza	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Typ przyłącza 2	GW NPT		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/8"		
Opis przyłącza 2	gwint wewnętrzny rurowy calowy amerykański (NPT)		
Typ uszczelnienia przyłącza 2	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2	brak		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	448		
Długość L [mm]	26.4		
Masa [kg]	0		
Trójnik 3 x GW 1/4" NPT, SS Indeks: HM-P101H-04-SS	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 186,13 zł(228,94 zł) +10szt 158,21 zł(194,60 zł)
Dane techniczne			
Geometria	trójnik		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	GW NPT		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/4"		
Opis przyłącza	gwint wewnętrzny rurowy calowy amerykański (NPT)		
Typ uszczelnienia przyłącza	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Typ przyłącza 2	GW NPT		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/4"		
Opis przyłącza 2	gwint wewnętrzny rurowy calowy amerykański (NPT)		
Typ uszczelnienia przyłącza 2	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		

Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2		brak	
Maks. ciśnienie robocze [bar]		455	
Długość L [mm]		29.7	
Masa [kg]		0.151	
Trójnik 3 x GW 3/8" NPT, SS Indeks: HM-P101H-06-SS	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 341,49 zł(420,03 zł) +10szt 290,27 zł(357,03 zł)
Dane techniczne			
Geometria		trójnik	
Typ materiału		SS - stal nierdzewna	
Rodzaj materiału		AISI 316	
Typ przyłącza 1		GW NPT	
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)		3/8"	
Opis przyłącza		gwint wewnętrzny rurowy calowy amerykański (NPT)	
Typ uszczelnienia przyłącza		na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza		brak	
Typ przyłącza 2		GW NPT	
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)		3/8"	
Opis przyłącza 2		gwint wewnętrzny rurowy calowy amerykański (NPT)	
Typ uszczelnienia przyłącza 2		na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2		brak	
Maks. ciśnienie robocze [bar]		366	
Długość L [mm]		36.1	
Masa [kg]		0	
Trójnik 3 x GW 1/2" NPT, SS Indeks: HM-P101H-08-SS	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 450,88 zł(554,58 zł) +10szt 383,25 zł(471,40 zł)
Dane techniczne			
Geometria		trójnik	
Typ materiału		SS - stal nierdzewna	
Rodzaj materiału		AISI 316	
Typ przyłącza 1		GW NPT	
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)		1/2"	
Opis przyłącza		gwint wewnętrzny rurowy calowy amerykański (NPT)	
Typ uszczelnienia przyłącza		na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza		brak	
Typ przyłącza 2		GW NPT	
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)		1/2"	
Opis przyłącza 2		gwint wewnętrzny rurowy calowy amerykański (NPT)	
Typ uszczelnienia przyłącza 2		na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2		brak	
Maks. ciśnienie robocze [bar]		338	
Długość L [mm]		39.6	
Masa [kg]		0.208	

Trójnik 3 x GW 3/4" NPT, SS Indeks: HM-P101H-12-SS	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 793,06 zł(975,46 zł) +10szt 674,10 zł(829,14 zł)
Dane techniczne			
Geometria	trójnik		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	GW NPT		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	3/4"		
Opis przyłącza	gwint wewnętrzny rurowy całowy amerykański (NPT)		
Typ uszczelnienia przyłącza	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Typ przyłącza 2	GW NPT		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	3/4"		
Opis przyłącza 2	gwint wewnętrzny rurowy całowy amerykański (NPT)		
Typ uszczelnienia przyłącza 2	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2	brak		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	317		
Długość L [mm]	48.8		
Masa [kg]	0		
Trójnik 3 x GW 1" NPT, SS Indeks: HM-P101H-16-SS	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 1 150,66 zł(1 415,31 zł) +10szt 978,06 zł(1 203,01 zł)
Dane techniczne			
Geometria	trójnik		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	GW NPT		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1"		
Opis przyłącza	gwint wewnętrzny rurowy całowy amerykański (NPT)		
Typ uszczelnienia przyłącza	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Typ przyłącza 2	GW NPT		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1"		
Opis przyłącza 2	gwint wewnętrzny rurowy całowy amerykański (NPT)		
Typ uszczelnienia przyłącza 2	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2	brak		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	303		
Długość L [mm]	48.5		
Masa [kg]	0		