



Mufa z gwintem wewnętrznym BSP, stal nierdzewna, typ VT1221

Mufa z gwintem wewnętrznym BSP do zastosowania w połączeniach rurowych instalacji przemysłowych. Materiał: stal AISI 316. Ciśnienie robocze: 10 bar. Podane wymiary są poglądowe i mogą nieznacznie różnić się w zależności od producenta.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Mufa z GW 1/8" BSP, AISI 316 Indeks: NM-VT1221-02	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 6,39 zł (7,86 zł) +10szt 5,65 zł (6,95 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/8"		
Opis przyłącza	gwint wewnętrzny rurowy całowy BSP		
Typ uszczelnienia przyłącza	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Typ przyłącza 2	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/8"		
Opis przyłącza 2	gwint wewnętrzny rurowy całowy BSP		
Typ uszczelnienia przyłącza 2	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2	brak		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	10		
Długość L [mm]	17		
Masa [kg]	0.016		
Uwagi	średnica zewnętrzna 15 mm		
Mufa z GW 1/4" BSP, AISI 316 Indeks: NM-VT1221-04	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 6,87 zł (8,45 zł) +10szt 6,08 zł (7,48 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/4"		
Opis przyłącza	gwint wewnętrzny rurowy całowy BSP		
Typ uszczelnienia przyłącza	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Typ przyłącza 2	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/4"		
Opis przyłącza 2	gwint wewnętrzny rurowy całowy BSP		

Typ uszczelnienia przyłącza 2		na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2		brak	
Maks. ciśnienie robocze [bar]		10	
Długość L [mm]		25	
Masa [kg]		0.018	
Uwagi		średnica zewnętrzna 18,8 mm	
Mufa z GW 3/8" BSP, AISI 316 Indeks: NM-VT1221-06		W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h +1szt 7,35 zł(9,04 zł) +10szt 6,50 zł(8,00 zł)
Dane techniczne			
Geometria		prosta	
Typ materiału		SS - stal nierdzewna	
Rodzaj materiału		AISI 316	
Typ przyłącza 1		GW BSP	
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)		3/8"	
Opis przyłącza		gwint wewnętrzny rurowy całowy BSP	
Typ uszczelnienia przyłącza		na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza		brak	
Typ przyłącza 2		GW BSP	
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)		3/8"	
Opis przyłącza 2		gwint wewnętrzny rurowy całowy BSP	
Typ uszczelnienia przyłącza 2		na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2		brak	
Maks. ciśnienie robocze [bar]		10	
Długość L [mm]		26	
Masa [kg]		0.034	
Uwagi		średnica zewnętrzna 21,3 mm	
Mufa z GW 1/2" BSP, AISI 316 Indeks: NM-VT1221-08		W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h +1szt 12,78 zł(15,72 zł) +10szt 11,31 zł(13,91 zł)
Dane techniczne			
Geometria		prosta	
Typ materiału		SS - stal nierdzewna	
Rodzaj materiału		AISI 316	
Typ przyłącza 1		GW BSP	
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)		1/2"	
Opis przyłącza		gwint wewnętrzny rurowy całowy BSP	
Typ uszczelnienia przyłącza		na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza		brak	
Typ przyłącza 2		GW BSP	
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)		1/2"	
Opis przyłącza 2		gwint wewnętrzny rurowy całowy BSP	
Typ uszczelnienia przyłącza 2		na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2		brak	
Maks. ciśnienie robocze [bar]		10	

Długość L [mm]		34	
Masa [kg]		0.065	
Uwagi		średnica zewnętrzna 26,6 mm	
Mufa z GW 3/4" BSP, AISI 316 Indeks: NM-VT1221-12	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 15,66 zł (19,26 zł) +10szt 13,85 zł (17,04 zł)
Dane techniczne			
Geometria		prosta	
Typ materiału		SS - stal nierdzewna	
Rodzaj materiału		AISI 316	
Typ przyłącza 1		GW BSP	
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)		3/4"	
Opis przyłącza		gwint wewnętrzny rurowy całowy BSP	
Typ uszczelnienia przyłącza		na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza		brak	
Typ przyłącza 2		GW BSP	
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)		3/4"	
Opis przyłącza 2		gwint wewnętrzny rurowy całowy BSP	
Typ uszczelnienia przyłącza 2		na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2		brak	
Maks. ciśnienie robocze [bar]		10	
Długość L [mm]		36	
Masa [kg]		0.08	
Uwagi		średnica zewnętrzna 31,8 mm	
Mufa z GW 1" BSP, AISI 316 Indeks: NM-VT1221-16	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 22,05 zł (27,12 zł) +10szt 19,50 zł (23,99 zł)
Dane techniczne			
Geometria		prosta	
Typ materiału		SS - stal nierdzewna	
Rodzaj materiału		AISI 316	
Typ przyłącza 1		GW BSP	
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)		1"	
Opis przyłącza		gwint wewnętrzny rurowy całowy BSP	
Typ uszczelnienia przyłącza		na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza		brak	
Typ przyłącza 2		GW BSP	
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)		1"	
Opis przyłącza 2		gwint wewnętrzny rurowy całowy BSP	
Typ uszczelnienia przyłącza 2		na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2		brak	
Maks. ciśnienie robocze [bar]		10	
Długość L [mm]		43	
Masa [kg]		0.136	
Uwagi		średnica zewnętrzna 39,5 mm	

Mufa z GW 1.1/4" BSP, AISI 316 Indeks: NM-VT1221-20	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 27,80 zł (34,19 zł) +10szt 24,59 zł (30,25 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1.1/4"		
Opis przyłącza	gwint wewnętrzny rurowy całowy BSP		
Typ uszczelnienia przyłącza	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Typ przyłącza 2	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1.1/4"		
Opis przyłącza 2	gwint wewnętrzny rurowy całowy BSP		
Typ uszczelnienia przyłącza 2	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2	brak		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	10		
Długość L [mm]	48		
Masa [kg]	0.194		
Uwagi	średnica zewnętrzna 48,3 mm		
Mufa z GW 1.1/2" BSP, AISI 316 Indeks: NM-VT1221-24	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 41,54 zł (51,09 zł) +10szt 36,74 zł (45,19 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1.1/2"		
Opis przyłącza	gwint wewnętrzny rurowy całowy BSP		
Typ uszczelnienia przyłącza	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Typ przyłącza 2	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1.1/2"		
Opis przyłącza 2	gwint wewnętrzny rurowy całowy BSP		
Typ uszczelnienia przyłącza 2	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2	brak		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	10		
Długość L [mm]	48		
Masa [kg]	0.152		
Uwagi	średnica zewnętrzna 54,5 mm		
Mufa z GW 2" BSP, AISI 316 Indeks: NM-VT1221-32	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 60,71 zł (74,67 zł) +10szt 53,70 zł (66,05 zł)
Dane techniczne			

	Geometria	prosta		
	Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
	Rodzaj materiału	AISI 316		
	Typ przyłącza 1	GW BSP		
	Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	2"		
	Opis przyłącza	gwint wewnętrzny rurowy całowy BSP		
	Typ uszczelnienia przyłącza	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
	Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
	Typ przyłącza 2	GW BSP		
	Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	2"		
	Opis przyłącza 2	gwint wewnętrzny rurowy całowy BSP		
	Typ uszczelnienia przyłącza 2	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
	Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2	brak		
	Maks. ciśnienie robocze [bar]	10		
	Długość L [mm]	56		
	Masa [kg]	0.329		
	Uwagi	średnica zewnętrzna 66,2 mm		
Mufa z GW 2.1/2" BSP, AISI 316 Indeks: NM-VT1221-40	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 85,16 zł (104,75 zł) +10szt 73,00 zł (89,79 zł)	
Dane techniczne				
	Geometria	prosta		
	Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
	Rodzaj materiału	AISI 316		
	Typ przyłącza 1	GW BSP		
	Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	2.1/2"		
	Opis przyłącza	gwint wewnętrzny rurowy całowy BSP		
	Typ uszczelnienia przyłącza	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
	Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
	Typ przyłącza 2	GW BSP		
	Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	2.1/2"		
	Opis przyłącza 2	gwint wewnętrzny rurowy całowy BSP		
	Typ uszczelnienia przyłącza 2	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
	Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2	brak		
	Maks. ciśnienie robocze [bar]	10		
	Długość L [mm]	65		
	Masa [kg]	0.503		
	Uwagi	średnica zewnętrzna 95 mm		
Mufa z GW 3" BSP, AISI 316 Indeks: NM-VT1221-48	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 100,65 zł (123,80 zł) +10szt 86,27 zł (106,11 zł)	
Dane techniczne				
	Geometria	prosta		
	Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
	Rodzaj materiału	AISI 316		

Typ przyłącza 1	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	3"		
Opis przyłącza	gwint wewnętrzny rurowy całowy BSP		
Typ uszczelnienia przyłącza	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Typ przyłącza 2	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	3"		
Opis przyłącza 2	gwint wewnętrzny rurowy całowy BSP		
Typ uszczelnienia przyłącza 2	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2	brak		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	10		
Długość L [mm]	71		
Masa [kg]	0,517		
Uwagi	średnica zewnętrzna 95 mm		
Mufa z GW 4" BSP, AISI 316 Indeks: NM-VT1221-64	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 149,68 zł(184,11 zł)
	W oddziałach		+10szt 128,30 zł(157,81 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	4"		
Opis przyłącza	gwint wewnętrzny rurowy całowy BSP		
Typ uszczelnienia przyłącza	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Typ przyłącza 2	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	4"		
Opis przyłącza 2	gwint wewnętrzny rurowy całowy BSP		
Typ uszczelnienia przyłącza 2	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2	brak		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	10		
Długość L [mm]	83		
Masa [kg]	1.042		
Uwagi	średnica zewnętrzna 121,4 mm		