



Śrubunek do dospawania, stal nierdzewna, typ VT110

Śrubunek z przyłączami do dospawania do zastosowania w połączeniach rurowych instalacji przemysłowych. Uszczelnienie śrubunku stożek (metal-metal). 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)
Śrubunek do dospawania, rura 13,8 mm, AISI 316 Indeks: NM-VT110-13,8	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 20,45 zł (25,15 zł) +10szt 18,09 zł (22,25 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	DO WSPAWANIA LUB DOLUTOWANIA		
Rozmiar przyłącza (inny)	inny		
Opis przyłącza	przyłącze do wspawania: średnica zewnętrzna 13,8 mm, średnica wewnętrzna 9 mm		
Typ przyłącza 2	DO WSPAWANIA LUB DOLUTOWANIA		
Rozmiar przyłącza 2 (inny)	inny		
Opis przyłącza 2	przyłącze do wspawania: średnica zewnętrzna 13,8 mm, średnica wewnętrzna 9 mm		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	10		
Długość L [mm]	46		
Masa [kg]	0.1		
Śrubunek do dospawania, rura 17,0 mm, AISI 316 Indeks: NM-VT110-17,0	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 23,29 zł (28,65 zł) +10szt 20,61 zł (25,35 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	DO WSPAWANIA LUB DOLUTOWANIA		
Rozmiar przyłącza (inny)	inny		
Opis przyłącza	przyłącze do wspawania: średnica zewnętrzna 17 mm, średnica wewnętrzna 12 mm		
Typ przyłącza 2	DO WSPAWANIA LUB DOLUTOWANIA		
Rozmiar przyłącza 2 (inny)	inny		
Opis przyłącza 2	przyłącze do wspawania: średnica zewnętrzna 17 mm, średnica wewnętrzna 12 mm		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	10		
Długość L [mm]	47.5		
Masa [kg]	0.1		

Śrubunek do dospawania, rura 21,3 mm, AISI 316 Indeks: NM-VT110-21,3	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 19,90 zł (24,48 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	DO WSPAWANIA LUB DOLUTOWANIA		
Rozmiar przyłącza (inny)	inny		
Opis przyłącza	przyłącze doospawania: średnica zewnętrzna 21,3 mm, średnica wewnętrzna 15 mm		
Typ przyłącza 2	DO WSPAWANIA LUB DOLUTOWANIA		
Rozmiar przyłącza 2 (inny)	inny		
Opis przyłącza 2	przyłącze doospawania: średnica zewnętrzna 21,3 mm, średnica wewnętrzna 15 mm		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	10		
Długość L [mm]	53.6		
Masa [kg]	0.128		
Śrubunek do dospawania, rura 26,9 mm, AISI 316 Indeks: NM-VT110-26,9	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 36,97 zł (45,47 zł) +10szt 32,70 zł (40,22 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	DO WSPAWANIA LUB DOLUTOWANIA		
Rozmiar przyłącza (inny)	inny		
Opis przyłącza	przyłącze doospawania: średnica zewnętrzna 26,9 mm, średnica wewnętrzna 20 mm		
Typ przyłącza 2	DO WSPAWANIA LUB DOLUTOWANIA		
Rozmiar przyłącza 2 (inny)	inny		
Opis przyłącza 2	przyłącze doospawania: średnica zewnętrzna 26,9 mm, średnica wewnętrzna 20 mm		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	10		
Długość L [mm]	58.3		
Masa [kg]	0.134		
Śrubunek do dospawania, rura 33,3 mm, AISI 316 Indeks: NM-VT110-33,3	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 52,62 zł (64,72 zł) +10szt 46,55 zł (57,26 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	DO WSPAWANIA LUB DOLUTOWANIA		
Rozmiar przyłącza (inny)	inny		
Opis przyłącza	przyłącze doospawania: średnica zewnętrzna 33,3 mm, średnica wewnętrzna 26 mm		
Typ przyłącza 2	DO WSPAWANIA LUB DOLUTOWANIA		

Rozmiar przyłącza 2 (inny)	inny		
Opis przyłącza 2	przyłącze do wspawania: średnica zewnętrzna 33,3 mm, średnica wewnętrzna 26 mm		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	10		
Długość L [mm]	69		
Masa [kg]	0.4		
Śrubunek do dospawania, rura 42,4 mm, AISI 316 Indeks: NM-VT110-42,4	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 73,11 zł (89,93 zł) +10szt 64,67 zł (79,54 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	DO WSPAWANIA LUB DOLUTOWANIA		
Rozmiar przyłącza (inny)	inny		
Opis przyłącza	przyłącze do wspawania: średnica zewnętrzna 42,4 mm, średnica wewnętrzna 35 mm		
Typ przyłącza 2	DO WSPAWANIA LUB DOLUTOWANIA		
Rozmiar przyłącza 2 (inny)	inny		
Opis przyłącza 2	przyłącze do wspawania: średnica zewnętrzna 42,4 mm, średnica wewnętrzna 35 mm		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	10		
Długość L [mm]	71.1		
Masa [kg]	0.6		
Śrubunek do dospawania, rura 48,3 mm, AISI 316 Indeks: NM-VT110-48,3	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 86,27 zł (106,11 zł) +10szt 76,32 zł (93,87 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	DO WSPAWANIA LUB DOLUTOWANIA		
Rozmiar przyłącza (inny)	inny		
Opis przyłącza	przyłącze do wspawania: średnica zewnętrzna 48,3 mm, średnica wewnętrzna 38 mm		
Typ przyłącza 2	DO WSPAWANIA LUB DOLUTOWANIA		
Rozmiar przyłącza 2 (inny)	inny		
Opis przyłącza 2	przyłącze do wspawania: średnica zewnętrzna 48,3 mm, średnica wewnętrzna 38 mm		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	10		
Długość L [mm]	80		
Masa [kg]	0.7		
Śrubunek do dospawania, rura 60,3 mm, AISI 316 Indeks: NM-VT110-60,3	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 140,59 zł (172,93 zł) +10szt 124,37 zł (152,98 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		

Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	DO WSPAWANIA LUB DOLUTOWANIA		
Rozmiar przyłącza (inny)	inny		
Opis przyłącza	przyłącze do spawania: średnica zewnętrzna 60,3 mm, średnica wewnętrzna 50 mm		
Typ przyłącza 2	DO WSPAWANIA LUB DOLUTOWANIA		
Rozmiar przyłącza 2 (inny)	inny		
Opis przyłącza 2	przyłącze do spawania: średnica zewnętrzna 60,3 mm, średnica wewnętrzna 50 mm		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	10		
Długość L [mm]	88.2		
Masa [kg]	1		
Śrubunek do dospawania, rura 88,9 mm, AISI 316 Indeks: NM-VT110-88,9	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 210,88 zł(259,38 zł) +10szt 186,55 zł(229,46 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	DO WSPAWANIA LUB DOLUTOWANIA		
Rozmiar przyłącza (inny)	inny		
Opis przyłącza	przyłącze do spawania: średnica zewnętrzna 88,9		
Typ przyłącza 2	DO WSPAWANIA LUB DOLUTOWANIA		
Rozmiar przyłącza 2 (inny)	inny		
Opis przyłącza 2	przyłącze do spawania: średnica zewnętrzna 88,9		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	10		
Długość L [mm]	101		
Masa [kg]	1.96		
Śrubunek do dospawania, rura 114,3 mm, AISI 316 Indeks: NM-VT110-114,3	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 433,15 zł(532,77 zł) +10szt 371,27 zł(456,66 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	DO WSPAWANIA LUB DOLUTOWANIA		
Rozmiar przyłącza (inny)	inny		
Opis przyłącza	przyłącze do spawania: średnica zewnętrzna 114,3		
Typ przyłącza 2	DO WSPAWANIA LUB DOLUTOWANIA		
Rozmiar przyłącza 2 (inny)	inny		
Opis przyłącza 2	przyłącze do spawania: średnica zewnętrzna 114,3		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	10		
Długość L [mm]	108		
Masa [kg]	0		