

Kołnierz stały szyjkowy EN1092-1, typ 11B1, PN16, stal AISI 304



Kołnierz stały wykonany jest wg normy EN1092-1, z szyjką do przyspawania typ 11B, powierzchnią uszczelniającą typ B1 i ciśnieniem nominalnym PN16. Złącze kołnierzone jest jednym z najszersze stosowanych w przemyśle, przede wszystkim do łączenia odcinków rurociągów technologicznych, ale także do połączeń z węzami elastycznymi. Dzięki specjalnej budowie tworzy szczelne i solidne zespojenie, gwarantujące doskonałe parametry oraz niezawodność całej instalacji. Materiał: stal AISI 304.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Kołnierz stały szyjkowy EN1092-1 typ 11B1 DN15 PN10-40, AISI 304 Indeks: TK-KSS-015-SS	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 48,31 zł (59,42 zł) +5szt 43,22 zł (53,16 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 304		
Typ przyłącza 1	KOŁNIERZ PN		
Rozmiar przyłącza (kołnierz PN)	DN15		
Opis przyłącza	kołnierz przemysłowy PN16		
Typ uszczelnienia przyłącza	uszczelka płaska		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	16		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	16		
Masa [kg]	0.8		
Kołnierz stały szyjkowy EN1092-1 typ 11B1 DN20 PN10-40, AISI 304 Indeks: TK-KSS-020-SS	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 65,97 zł (81,14 zł) +5szt 59,02 zł (72,59 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 304		
Typ przyłącza 1	KOŁNIERZ PN		
Rozmiar przyłącza (kołnierz PN)	DN20		
Opis przyłącza	kołnierz przemysłowy PN16		
Typ uszczelnienia przyłącza	uszczelka płaska		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	20		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	16		
Masa [kg]	1.08		
Kołnierz stały szyjkowy EN1092-1 typ 11B1 DN25 PN10-40, AISI 304 Indeks: TK-KSS-025-SS	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 84,91 zł (104,44 zł) +5szt 75,97 zł (93,44 zł)

Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 304		
Typ przyłącza 1	KOŁNIERZ PN		
Rozmiar przyłącza (kołnierz PN)	DN25		
Opis przyłącza	kołnierz przemysłowy PN16		
Typ uszczelnienia przyłącza	uszczelka płaska		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	25		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	16		
Masa [kg]	1.3		
Kołnierz stały szyjkowy EN1092-1 typ 11B1 DN32 PN16, AISI 304 Indeks: TK-KSS-032-SS	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 110,87 zł(136,37 zł) +5szt 99,20 zł(122,02 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 304		
Typ przyłącza 1	KOŁNIERZ PN		
Rozmiar przyłącza (kołnierz PN)	DN32		
Opis przyłącza	kołnierz przemysłowy PN16		
Typ uszczelnienia przyłącza	uszczelka płaska		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	32		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	16		
Masa [kg]	1.88		
Kołnierz stały szyjkowy EN1092-1 typ 11B1 DN40 PN16, AISI 304 Indeks: TK-KSS-040-SS	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 121,30 zł(149,20 zł) +5szt 108,53 zł(133,49 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 304		
Typ przyłącza 1	KOŁNIERZ PN		
Rozmiar przyłącza (kołnierz PN)	DN40		
Opis przyłącza	kołnierz przemysłowy PN16		
Typ uszczelnienia przyłącza	uszczelka płaska		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	40		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	16		
Masa [kg]	2.1		
Kołnierz stały szyjkowy EN1092-1 typ 11B1 DN50 PN16, AISI 304 Indeks: TK-KSS-050-SS	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 127,47 zł(156,79 zł) +5szt 114,05 zł(140,28 zł)

Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 304		
Typ przyłącza 1	KOŁNIERZ PN		
Rozmiar przyłącza (kołnierz PN)	DN50		
Opis przyłącza	kołnierz przemysłowy PN16		
Typ uszczelnienia przyłącza	uszczelka płaska		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	50		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	16		
Masa [kg]	2.5		
Kołnierz stały szyjkowy EN1092-1 typ 11B1 DN65 PN16, AISI 304 Indeks: TK-KSS-065-SS	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 159,60 zł(196,31 zł) +5szt 142,80 zł(175,64 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 304		
Typ przyłącza 1	KOŁNIERZ PN		
Rozmiar przyłącza (kołnierz PN)	DN65		
Opis przyłącza	kołnierz przemysłowy PN16		
Typ uszczelnienia przyłącza	uszczelka płaska		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	65		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	16		
Masa [kg]	3.153		
Kołnierz stały szyjkowy EN1092-1 typ 11B1 DN80 PN16, AISI 304 Indeks: TK-KSS-080-SS	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 210,67 zł(259,12 zł) +5szt 188,50 zł(231,86 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 304		
Typ przyłącza 1	KOŁNIERZ PN		
Rozmiar przyłącza (kołnierz PN)	DN80		
Opis przyłącza	kołnierz przemysłowy PN16		
Typ uszczelnienia przyłącza	uszczelka płaska		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	80		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	16		
Masa [kg]	3.86		

Kołnierz stały szyjkowy EN1092-1 typ 11B1 DN100 PN16, AISI 304 Indeks: TK-KSS-100-SS	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 238,34 zł(293,16 zł) +5szt 213,25 zł(262,30 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 304		
Typ przyłącza 1	KOŁNIERZ PN		
Rozmiar przyłącza (kołnierz PN)	DN100		
Opis przyłącza	kołnierz przemysłowy PN16		
Typ uszczelnienia przyłącza	uszczelka płaska		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	100		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	16		
Masa [kg]	4.69		
Kołnierz stały szyjkowy EN1092-1 typ 11B1 DN125 PN16, AISI 304 Indeks: TK-KSS-125-SS	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 372,40 zł(458,05 zł) +5szt 333,20 zł(409,84 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 304		
Typ przyłącza 1	KOŁNIERZ PN		
Rozmiar przyłącza (kołnierz PN)	DN125		
Opis przyłącza	kołnierz przemysłowy PN16		
Typ uszczelnienia przyłącza	uszczelka płaska		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	125		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	16		
Masa [kg]	6.2		
Kołnierz stały szyjkowy EN1092-1 typ 11B1 DN150 PN16, AISI 304 Indeks: TK-KSS-150-SS	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 459,65 zł(565,37 zł) +5szt 411,26 zł(505,85 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 304		
Typ przyłącza 1	KOŁNIERZ PN		
Rozmiar przyłącza (kołnierz PN)	DN150		
Opis przyłącza	kołnierz przemysłowy PN16		
Typ uszczelnienia przyłącza	uszczelka płaska		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	150		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	16		

Masa [kg]	7.48
-----------	------