



Końcówka SMS pod nakrętkę z karbowanym ogonem, stal nierdzewna, typ SWK

Końcówka SMS pod nakrętkę, z karbowanym ogonem, Ra (w otworze) 0,8 μm, do zastosowania w przemyśle spożywczym. Maksymalne dopuszczalne ciśnienie robocze (dla samego złącza): 15 bar. Temperatura pracy: w zależności od rodzaju materiału zastosowanej uszczelki. Materiał: stal nierdzewna.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Końc. SMS karbowana DN25, wąż 25 mm Indeks: NH-SWK-025	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 151,60 zł(186,47 zł) +5szt 118,64 zł(145,93 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	Złącze higieniczne SMS		
Rozmiar przyłącza (złącza higieniczne DIN, SMS, RJT, IDF)	DN25		
Opis przyłącza	pod nakrętkę Rd 40x1/6"		
Typ uszczelnienia przyłącza	uszczelka kształtowa		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Typ "ogona" do węża	karbowany z zamkiem		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	25		
Średnica wewnętrzna [mm]	25		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	15		
Długość L [mm]	30.7		
Masa [kg]	0.102		
Końc. SMS karbowana DN32, wąż 32 mm Indeks: NH-SWK-032	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 150,34 zł (184,92 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	Złącze higieniczne SMS		
Rozmiar przyłącza (złącza higieniczne DIN, SMS, RJT, IDF)	DN32		
Opis przyłącza	pod nakrętkę Rd 48x1/6"		
Typ uszczelnienia przyłącza	uszczelka kształtowa		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Typ "ogona" do węża	karbowany z zamkiem		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	32		
Średnica wewnętrzna [mm]	32		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	15		
Długość L [mm]	39		
Masa [kg]	0.152		

Końc. SMS karbowana DN38, wąż 38 mm Indeks: NH-SWK-038	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 314,97 zł(387,41 zł) +5szt 246,50 zł(303,20 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	Złącze higieniczne SMS		
Rozmiar przyłącza (złącza higieniczne DIN, SMS, RJT, IDF)	DN38		
Opis przyłącza	pod nakrętkę Rd 60x1/6"		
Typ uszczelnienia przyłącza	uszczelka kształtowa		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Typ "ogona" do węża	karbowany z zamkiem		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	38		
Średnica wewnętrzna [mm]	38		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	15		
Długość L [mm]	39.3		
Masa [kg]	0.286		
Końc. SMS karbowana DN50, wąż 50 mm Indeks: NH-SWK-050	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 478,83 zł(588,96 zł) +5szt 374,73 zł(460,92 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	Złącze higieniczne SMS		
Rozmiar przyłącza (złącza higieniczne DIN, SMS, RJT, IDF)	DN50		
Opis przyłącza	pod nakrętkę Rd 70x1/6"		
Typ uszczelnienia przyłącza	uszczelka kształtowa		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Typ "ogona" do węża	karbowany z zamkiem		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	50		
Średnica wewnętrzna [mm]	50		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	15		
Długość L [mm]	48.9		
Masa [kg]	0.405		
Końc. SMS karbowana DN63, wąż 63 mm Indeks: NH-SWK-063	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 619,76 zł(762,30 zł) +5szt 485,03 zł(596,59 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	Złącze higieniczne SMS		
Rozmiar przyłącza (złącza higieniczne DIN, SMS, RJT, IDF)	DN65		
Opis przyłącza	pod nakrętkę Rd 85x1/6"		

Typ uszczelnienia przyłącza		uszczelka kształtowa	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza		brak	
Typ "ogona" do węża		karbowany z zamkiem	
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]		65	
Średnica wewnętrzna [mm]		63	
Maks. ciśnienie robocze [bar]		15	
Długość L [mm]		61	
Masa [kg]		0.683	
Końc. SMS karbowana DN75, wąż 75 mm Indeks: NH-SWK-075	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 953,22 zł(1 172,46 zł) +5szt 746,00 zł(917,58 zł)
Dane techniczne			
Geometria		prosta	
Typ materiału		SS - stal nierdzewna	
Rodzaj materiału		AISI 316	
Typ przyłącza 1		Złącze higieniczne SMS	
Rozmiar przyłącza (złącza higieniczne DIN, SMS, RJT, IDF)		DN75	
Opis przyłącza		pod nakrętkę Rd 98x1/6"	
Typ uszczelnienia przyłącza		uszczelka kształtowa	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza		brak	
Typ "ogona" do węża		karbowany z zamkiem	
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]		75	
Średnica wewnętrzna [mm]		75	
Maks. ciśnienie robocze [bar]		15	
Długość L [mm]		67	
Masa [kg]		0.844	
Końc. SMS karbowana DN75, wąż 80 mm Indeks: NH-SWK-080	Na zapytanie	Wysyłka do 7 dni	Cena na zapytanie
Dane techniczne			
Geometria		prosta	
Typ materiału		SS - stal nierdzewna	
Rodzaj materiału		AISI 316	
Typ przyłącza 1		Złącze higieniczne SMS	
Rozmiar przyłącza (złącza higieniczne DIN, SMS, RJT, IDF)		DN80	
Opis przyłącza		pod nakrętkę Rd 98x1/6"	
Typ uszczelnienia przyłącza		uszczelka kształtowa	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza		brak	
Typ "ogona" do węża		karbowany z zamkiem	
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]		75	
Średnica wewnętrzna [mm]		80	
Maks. ciśnienie robocze [bar]		15	
Długość L [mm]		67	
Masa [kg]		0.95	

Końc. SMS karbowana DN100, wąż 102 mm Indeks: NH-SWK-100	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 2 054,77 zł(2 527,37 zł) +5szt 1 608,08 zł(1 977,94 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	Złącze higieniczne SMS		
Rozmiar przyłącza (złącza higieniczne DIN, SMS, RJT, IDF)	DN100		
Opis przyłącza	pod nakrętkę Rd 132x1/6"		
Typ uszczelnienia przyłącza	uszczelka kształtowa		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Typ "ogona" do węża	karbowany z zamkiem		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	100		
Średnica wewnętrzna [mm]	102		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	15		
Długość L [mm]	68.5		
Masa [kg]	1.347		