



## Końcówka DIN 11851 z GZ, z karbowanym ogonem, stal nierdzewna, typ DZK

Końcówka DIN 11851 z gwintem zewnętrznym Rd, z karbowanym ogonem, Ra (w otworze) 0,8  $\mu\text{m}$ , do zastosowania w przemyśle spożywczym i chemicznym. Maksymalne dopuszczalne ciśnienie robocze (dla samego złącza wg DIN 11851): 40 bar (DN10÷DN40), 25 bar (DN50÷DN100), 16 bar (DN125÷DN150). Temperatura pracy: w zależności od rodzaju materiału zastosowanej uszczelki. Materiał: stal nierdzewna.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Końc. DIN 11851 karbowana DN25, Rd 52x1/6", wąż 25 mm</b> Indeks: NH-DZK-025	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 185,99 zł(228,77 zł) +5szt 145,56 zł(179,04 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	Złącze higieniczne DIN 11851		
Rozmiar przyłącza (złącza higieniczne DIN, SMS, RJT, IDF)	DN25		
Opis przyłącza	gwint zewnętrzny okrągły Rd 52x1/6"		
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]	40		
Długość L [mm]	30.7		
Masa [kg]	0.205		
<b>Końc. DIN 11851 karbowana DN32, Rd 58x1/6", wąż 32 mm</b> Indeks: NH-DZK-032	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 341,53 zł(420,08 zł) +5szt 267,28 zł(328,75 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	Złącze higieniczne DIN 11851		
Rozmiar przyłącza (złącza higieniczne DIN, SMS, RJT, IDF)	DN32		
Opis przyłącza	gwint zewnętrzny okrągły Rd 58x1/6"		
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]	40		
Długość L [mm]	39		
Masa [kg]	0,34		
<b>Końc. DIN 11851 karbowana DN38, Rd 65x1/6", wąż 38 mm</b> Indeks: NH-DZK-038	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 352,91 zł(434,08 zł) +5szt 276,19 zł(339,71 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	Złącze higieniczne DIN 11851		
Rozmiar przyłącza (złącza higieniczne DIN, SMS, RJT, IDF)	DN38		
Opis przyłącza	gwint zewnętrzny okrągły Rd 65x1/6"		
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]	40		
Długość L [mm]	39,3		
Masa [kg]	0,274		
<b>Końc. DIN 11851 karbowana DN50, Rd 78x1/6", wąż 50 mm</b> Indeks: NH-DZK-050	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 688,98 zł(847,45 zł) +5szt 539,20 zł(663,22 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	Złącze higieniczne DIN 11851		
Rozmiar przyłącza (złącza higieniczne DIN, SMS, RJT, IDF)	DN50		
Opis przyłącza	gwint zewnętrzny okrągły Rd 78x1/6"		
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]	40		
Długość L [mm]	48,9		
Masa [kg]	0,405		
<b>Końc. DIN 11851 karbowana DN63, Rd 95x1/6", wąż 63 mm</b> Indeks: NH-DZK-063	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 1 058,17 zł(1 301,55 zł) +5szt 828,13 zł(1 018,60 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		

Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	Złącze higieniczne DIN 11851		
Rozmiar przyłącza (złącza higieniczne DIN, SMS, RJT, IDF)	DN65		
Opis przyłącza	gwint zewnętrzny okrągły Rd 95x1/6"		
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]	25		
Długość L [mm]	61		
Masa [kg]	0.73		
<b>Końc. DIN 11851 karbowana DN75, Rd 110x1/4", wąż 75 mm</b> Indeks: NH-DZK-075	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 1 627,72 zł(2 002,10 zł) +5szt 1 273,87 zł(1 566,86 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	Złącze higieniczne DIN 11851		
Rozmiar przyłącza (złącza higieniczne DIN, SMS, RJT, IDF)	DN75		
Opis przyłącza	gwint zewnętrzny okrągły Rd 110x1/4"		
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]	25		
Długość L [mm]	67		
Masa [kg]	1.219		
<b>Końc. DIN 11851 karbowana DN80, Rd 110x1/4", wąż 80 mm</b> Indeks: NH-DZK-080	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 1 627,72 zł(2 002,10 zł) +5szt 1 273,87 zł(1 566,86 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	Złącze higieniczne DIN 11851		
Rozmiar przyłącza (złącza higieniczne DIN, SMS, RJT, IDF)	DN80		
Opis przyłącza	gwint zewnętrzny okrągły Rd 110x1/4"		
Typ uszczelnienia przyłącza	uszczelka kształtowa		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Typ "ogona" do węża	karbowany z zamkiem		

Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	80		
Średnica wewnętrzna [mm]	80		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	25		
Długość L [mm]	67		
Masa [kg]	1.186		
<b>Końc. DIN 11851 karbowana DN100, Rd 130x1/4", wąż 102 mm</b> Indeks: NH-DZK-100	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 2 601,30 zł(3 199,60 zł) +5szt 2 035,80 zł(2 504,03 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	SS - stal nierdzewna		
Rodzaj materiału	AISI 316		
Typ przyłącza 1	Złącze higieniczne DIN 11851		
Rozmiar przyłącza (złącza higieniczne DIN, SMS, RJT, IDF)	DN100		
Opis przyłącza	gwint zewnętrzny okrągły Rd 130x1/4"		
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]	25		
Długość L [mm]	68.5		
Masa [kg]	1.2175		