

Uszczelka standardowa złącza CAMLOCK, neopren



Standardowa uszczelka do części żeńskiej (gniazda) złącza CAMLOCK. Materiał: czarny neopren (dostępna również w kolorze białym - końcówka indeksu "-NF"). Temperatura pracy: od -50°C do +107°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Uszczelka NEOPREN 1/2" Indeks: AC-G-050-N	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 6,46 zł (7,95 zł) +10szt 4,31 zł (5,30 zł)
Dane techniczne			
Typ uszczelki	płaska		
Materiał uszczelnienia	CR - guma chloroprenowa		
Maksymalna temperatura pracy [°C]	107		
Minimalna temperatura pracy [°C]	-50		
Rozmiar	do złącza 1/2"		
Masa [kg]	0.002		
Uszczelka NEOPREN BIAŁY 1/2" Indeks: AC-G-050-NF	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 11,42 zł (14,05 zł)
Dane techniczne			
Typ uszczelki	płaska		
Materiał uszczelnienia	CR - guma chloroprenowa		
Maksymalna temperatura pracy [°C]	107		
Minimalna temperatura pracy [°C]	-50		
Rozmiar	do złącza 1/2"		
Masa [kg]	0.002		
Uwagi	biały kolor		
Uszczelka NEOPREN 3/4" Indeks: AC-G-075-N	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 6,92 zł (8,51 zł) +10szt 4,61 zł (5,67 zł)
Dane techniczne			
Typ uszczelki	płaska		
Materiał uszczelnienia	CR - guma chloroprenowa		
Maksymalna temperatura pracy [°C]	107		
Minimalna temperatura pracy [°C]	-50		
Rozmiar	do złącza 3/4"		
Masa [kg]	0.005		
Uszczelka NEOPREN BIAŁY 3/4" Indeks: AC-G-075-NF	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 43,82 zł (53,90 zł) +10szt 29,22 zł (35,94 zł)
Dane techniczne			
Typ uszczelki	płaska		
Materiał uszczelnienia	CR - guma chloroprenowa		
Maksymalna temperatura pracy [°C]	107		

Minimalna temperatura pracy [°C]		-50	
Rozmiar		do złącza 3/4"	
Masa [kg]		0.004	
Uwagi		biały kolor	
Uszczelka NEOPREN 1" Indeks: AC-G-100-N	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 8,15 zł(10,02 zł) +10szt 5,43 zł(6,68 zł)
Dane techniczne			
Typ uszczelki		płaska	
Materiał uszczelnienia		CR - guma chloroprenowa	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		107	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-50	
Rozmiar		do złącza 1"	
Masa [kg]		0.006	
Uszczelka NEOPREN BIAŁY 1" Indeks: AC-G-100-NF	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 39,67 zł(48,79 zł) +10szt 26,45 zł(32,53 zł)
Dane techniczne			
Typ uszczelki		płaska	
Materiał uszczelnienia		CR - guma chloroprenowa	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		107	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-50	
Rozmiar		do złącza 1"	
Masa [kg]		0.006	
Uwagi		biały kolor	
Uszczelka NEOPREN 1.1/4" Indeks: AC-G-125-N	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 11,38 zł(14,00 zł) +10szt 7,59 zł(9,34 zł)
Dane techniczne			
Typ uszczelki		płaska	
Materiał uszczelnienia		CR - guma chloroprenowa	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		107	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-50	
Rozmiar		do złącza 1.1/4"	
Masa [kg]		0.009	
Uszczelka NEOPREN BIAŁY 1.1/4" Indeks: AC-G-125-NF	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 19,29 zł(23,73 zł)
Dane techniczne			
Typ uszczelki		płaska	
Materiał uszczelnienia		CR - guma chloroprenowa	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		107	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-50	
Rozmiar		do złącza 1.1/4"	
Masa [kg]		0.003	
Uwagi		biały kolor	
Uszczelka NEOPREN 1.1/2" Indeks: AC-G-150-N	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 13,53 zł(16,64 zł) +10szt 9,02 zł(11,09 zł)

Dane techniczne			
Typ uszczelki		płaska	
Materiał uszczelnienia		CR - guma chloroprenowa	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		107	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-50	
Rozmiar		do złącza 1.1/2"	
Masa [kg]		0.009	
Uszczelka NEOPREN BIAŁY 1.1/2" Indeks: AC-G-150-NF	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 52,13 zł (64,12 zł) +10szt 34,75 zł (42,74 zł)
Dane techniczne			
Typ uszczelki		płaska	
Materiał uszczelnienia		CR - guma chloroprenowa	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		107	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-50	
Rozmiar		do złącza 1.1/2"	
Masa [kg]		0.01	
Uwagi		biały kolor	
Uszczelka NEOPREN 2" Indeks: AC-G-200-N	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 16,30 zł (20,05 zł) +10szt 10,87 zł (13,37 zł)
Dane techniczne			
Typ uszczelki		płaska	
Materiał uszczelnienia		CR - guma chloroprenowa	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		107	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-50	
Rozmiar		do złącza 2"	
Masa [kg]		0.014	
Uszczelka NEOPREN BIAŁY 2" Indeks: AC-G-200-NF	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 53,36 zł (65,63 zł) +5szt 35,57 zł (43,75 zł)
Dane techniczne			
Typ uszczelki		płaska	
Materiał uszczelnienia		CR - guma chloroprenowa	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		107	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-50	
Rozmiar		do złącza 2"	
Masa [kg]		0.01	
Uwagi		biały kolor	
Uszczelka NEOPREN 2.1/2" Indeks: AC-G-250-N	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 20,91 zł (25,72 zł) +10szt 13,94 zł (17,15 zł)
Dane techniczne			
Typ uszczelki		płaska	
Materiał uszczelnienia		CR - guma chloroprenowa	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		107	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-50	
Rozmiar		do złącza 2.1/2"	

		Masa [kg]	0
Uszczelka NEOPREN BIAŁY 2.1/2" Indeks: AC-G-250-NF	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 161,31 zł(198,41 zł) +5szt 107,54 zł(132,27 zł)
Dane techniczne			
		Typ uszczelki	płaska
		Materiał uszczelnienia	CR - guma chloroprenowa
		Maksymalna temperatura pracy [°C]	107
		Minimalna temperatura pracy [°C]	-50
		Rozmiar	do złącza 2.1/2"
		Masa [kg]	0
		Uwagi	biały kolor
Uszczelka NEOPREN 3" Indeks: AC-G-300-N	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 26,60 zł(32,72 zł) +10szt 17,73 zł(21,81 zł)
Dane techniczne			
		Typ uszczelki	płaska
		Materiał uszczelnienia	CR - guma chloroprenowa
		Maksymalna temperatura pracy [°C]	107
		Minimalna temperatura pracy [°C]	-50
		Rozmiar	do złącza 3"
		Masa [kg]	0.022
Uszczelka NEOPREN BIAŁY 3" Indeks: AC-G-300-NF	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 24,50 zł(30,14 zł)
Dane techniczne			
		Typ uszczelki	płaska
		Materiał uszczelnienia	CR - guma chloroprenowa
		Maksymalna temperatura pracy [°C]	107
		Minimalna temperatura pracy [°C]	-50
		Rozmiar	do złącza 3"
		Masa [kg]	0.025
		Uwagi	biały kolor
Uszczelka NEOPREN 4" Indeks: AC-G-400-N	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 32,29 zł(39,72 zł) +10szt 21,53 zł(26,48 zł)
Dane techniczne			
		Typ uszczelki	płaska
		Materiał uszczelnienia	CR - guma chloroprenowa
		Maksymalna temperatura pracy [°C]	107
		Minimalna temperatura pracy [°C]	-50
		Rozmiar	do złącza 4"
		Masa [kg]	0.03
Uszczelka NEOPREN BIAŁY 4" Indeks: AC-G-400-NF	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Dane techniczne			
		Typ uszczelki	płaska
		Materiał uszczelnienia	CR - guma chloroprenowa

Maksymalna temperatura pracy [°C]	107		
Minimalna temperatura pracy [°C]	-50		
Rozmiar	do złącza 4"		
Masa [kg]	0		
Uwagi	biały kolor		
Uszczelka NEOPREN 5" Indeks: AC-G-500-N	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Dane techniczne			
Typ uszczelki	płaska		
Materiał uszczelnienia	CR - guma chloroprenowa		
Maksymalna temperatura pracy [°C]	107		
Minimalna temperatura pracy [°C]	-50		
Rozmiar	do złącza 5"		
Masa [kg]	0.03		
Uszczelka NEOPREN 6" Indeks: AC-G-600-N	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Dane techniczne			
Typ uszczelki	płaska		
Materiał uszczelnienia	CR - guma chloroprenowa		
Maksymalna temperatura pracy [°C]	107		
Minimalna temperatura pracy [°C]	-50		
Rozmiar	do złącza 6"		
Masa [kg]	0		