



Nypel podwójny NPFC-DS-G38-G12-M (8142589) serii NPFC - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO094200

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

- Mosiądz niklowany
- Mufa
- Przedłużka
- Nypel podwójny
- Redukcja
- Media robocze: sprężone powietrze, podciśnienie
- Kształt prosty, L, T, X, Y

Dane techniczne

Materiał złączki gwintowanej	Mosiądz, niklowany
Wielkość opakowania	10
Ciśnienie robocze	-0.95 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [-:-:-]
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura otoczenia	-10 degC
Znamionowy moment dokręcenia przyłącza pneumatycznego 1	47.9 Nm
Znamionowy moment dokręcenia przyłącza pneumatycznego 2	38.5 Nm

Tolerancja znamionowego momentu dokręcenia	+/- 20%
Waga produktu	36.36 g
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/2
Przyłącze pneumatyczne 2	G3/8
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał uszczelnień	PCW

DANE TECHNICZNE

Temperatura otoczenia	-10 °C do 60 °C	Nr kat.	OT-FESTO094200
Waga produktu	36,36 g	EAN-13	4052568568221
Waga	0,36 kg		

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 01:51