



## Nakrętka redukcyjna NPFC-R-G18-M5-F (8069219) serii NPFC - Festo



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-FESTO072906**

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-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-20 degC
Waga produktu	10 g
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/8
Przyłącze pneumatyczne 2	M5
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS

## DANE TECHNICZNE

Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [-:-:-]
Ciśnienie robocze	-0.95 ... 50 bar
Temperatura otoczenia	-20 °C do 150 °C
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Klasa odporności na korozję CRC	1 - Niska odporność na korozję
Waga produktu	10 g
Jednostka opakowania	10
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/8
Przyłącze pneumatyczne 2	M5
Materiał połączenia gwintowanego	Niklowany mosiądz

Nr kat.	OT-FESTO072906
EAN-13	4052568297572

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 11:39