



## Kołnierz nasadkowy DARF-Q12-40 (4886225) serii DARF - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO070301**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	40
Pozycja montażu	dowolny
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura otoczenia	0 degC
Maks. moment dokręcenia	5.9 Nm
Waga produktu	155 g
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał kołnierza	Stop aluminium, anodowany
Materiał śrub	Stal, ocynkowana

### DANE TECHNICZNE

Temperatura otoczenia	0 ... 60 °C
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Wielkość	40
Materiał śrub	Stal ocynkowana
Pozycja zabudowy	Dowolna
Klasa odporności na korozję CRC	1 – Niska odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Waga produktu	155 g
Maks. moment dokręcający	5.9 Nm
Materiał kołnierza	Anodowany stop aluminium
Pozycja montażowa	dowolny

Nr kat.	OT-FESTO070301
EAN-13	4052568275976

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 21:34