



Kołnierz nasadkowy DARF-Q12-32 (4886224) serii DARF - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO070300**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	32
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	2.9 Nm
Waga produktu	92 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	32
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	92 g
Maks. moment dokręcający	2.9 Nm
Materiał kołnierza	Anodowany stop aluminium
Pozycja montażowa	dowolny

Nr kat.	OT-FESTO070300
EAN-13	4052568275969

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 18:44