



## Wałek napędowy DARF-Q11-32 (4835940) serii DARF - Festo



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-FESTO070289**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	32
dla Ø tłoka	Ø32
Konstrukcja	Wałek napędowy
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-10 degC
Waga produktu	287 g
Typ mocowania	Przy pomocy otworu przelotowego i tulejki centrującej
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał śrub	Stal, niklowana

### DANE TECHNICZNE

<b>Temperatura otoczenia</b>	-10 ... 60 °C
<b>Sposób montażu</b>	Przy pomocy otworów przelotowych i tulejek centrujących
<b>Uwaga dotycząca materiałów</b>	Zgodne z RoHS
<b>Wielkość</b>	32
<b>Materiał śrub</b>	Stal, niklowana
<b>Klasa odporności na korozję CRC</b>	1 - Niska odporność na korozję
<b>Konstrukcja</b>	Wałek napędowy
<b>Waga produktu</b>	287 g

<b>Nr kat.</b>	OT-FESTO070289
<b>EAN-13</b>	4052568275877

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 15:32