



## Głowica przegubowa CRSGS-M16X1,5 (195584) serii CRSGS - Festo



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-FESTO004263**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	M16X1,5
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	3 - silne obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Przydatność do produkcji akumulatorów litowo-jonowych	Nie wolno stosować metali, w których zawartość miedzi, cynku lub niklu przekracza 5% masy. Wyjątkiem są nikiel w stali, powierzchniowo niklowane chemicznie, płytki drukowane, kable, złącza elektryczne i cewki
Temperatura otoczenia	-40 degC
Waga produktu	265 g
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał pierścienia zewnętrznego	stal wysokostopowa
Materiał obudowy	Stal wysokostopowa
Materiał pierścienia wewnętrznego	Stal wysokostopowa
Materiał nakrętki	Stal wysokostopowa

### DANE TECHNICZNE

Temperatura otoczenia	-40 °C do 150 °C
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Wielkość	M16X1,5
Materiał obudowy	Stal wysokostopowa
Klasa odporności na korozję CRC	3 - Wysoka odporność na korozję
Materiał nakrętki	Stal wysokostopowa
Waga produktu	265 g
Materiał pierścienia zewnętrznego	Stal wysokostopowa
Materiał pierścienia wewnętrznego	Stal wysokostopowa

Nr kat.	OT-FESTO004263
EAN-13	4052568158163

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:16