



## Mocowanie kołnierzowe CRFV-40 (161859) serii CRFV - Festo



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-FESTO004170**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	40
Pozycja montażu	dowolny
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	4 - wyjątkowo silne obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Przydatność do produkcji akumulatorów litowo-jonowych	Nie wolno stosować metali, w których zawartość miedzi, cynku lub niklu przekracza 1% masy. Wyjątek stanowi nikiel w stali, powierzchnie niklowane chemicznie, płytki obwodów drukowanych, kable, elektryczne złącza wtykowe i cewki
Waga produktu	191 g
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał mocowania	Nierdzewna stal stopowa
Materiał śrub	Stal wysokostopowa nierdzewna

### DANE TECHNICZNE

<b>Uwaga dotycząca materiałów</b>	Nie zawierają miedzi i PTFE, Zgodne z RoHS
<b>Wielkość</b>	40
<b>Materiał śrub</b>	Stal wysokostopowa, nierdzewna
<b>Pozycja zabudowy</b>	Dowolna
<b>Klasa odporności na korozję CRC</b>	4 - Bardzo wysoka odporność na korozję
<b>Zgodność z PWIS</b>	VDMA24364-B1/B2-L
<b>Waga produktu</b>	191 g
<b>Materiał pierścienia mocującego</b>	Stal wysokostopowa, nierdzewna

<b>Nr kat.</b>	OT-FESTO004170
<b>EAN-13</b>	4052568036362

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 16:41