



## Zaślepka B-M7-F1A (8144525) serii B - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO094615**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

- Aluminium, stal nierdzewna
- Z pierścieniem uszczelniającym
- Warianty zalecane do montażu w instalacjach do produkcji akumulatorów litowo-jonowych

### Dane techniczne

Wielkość opakowania	10
Warianty	Nie wolno stosować metali, których głównym składnikiem jest miedź, cynk lub nikiel. Wyjątkiem są niklowane stale, niklowane chemicznie powierzchnie, płytki drukowane, przewody, elektryczne łączniki wtykowe i cewki.
Zgodność z LABS	VDMA24364-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
Klasa Cleanroom	Klasa 6 wg ISO 14644-1
Znamionowy moment dokręcenia	1.5 Nm
Tolerancja znamionowego momentu dokręcenia	+ - 15 %
Waga produktu	2 g
Typ mocowania	Gniazdo sześciokątne SW3
Przyłącze pneumatyczne 1	Gwint zewnętrzny M7

Informacja o materiałach

Materiał zaślepki

Materiał O-ring

Zgodność z dyrektywą RoHS

Stal, niklowana chemicznie

Stal nierdzewna

---

## DANE TECHNICZNE

Waga produktu	2 g	Nr kat.	OT-FESTO094615
Waga	0,002 kg	EAN-13	4052568577087

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 15:48