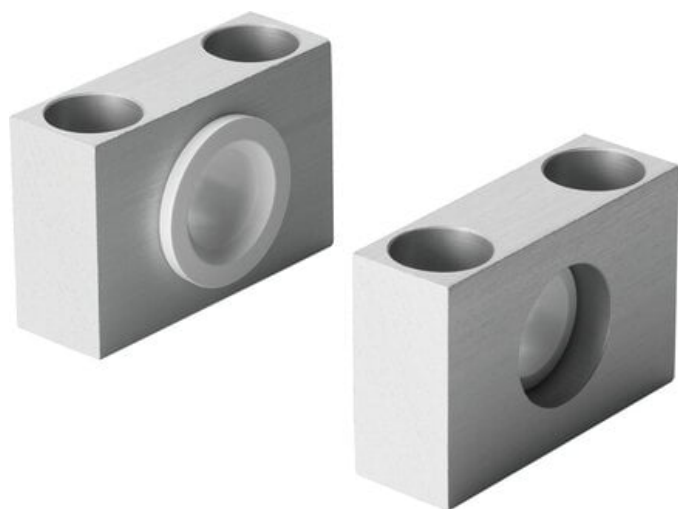




Kostki łożyskowe LNZG-100/125 (32962) serii LNZG - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO001280

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	100/125
W oparciu o normę	ISO 15552
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie 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 1% masy. Wyjątek stanowi nikiel w stali, powierzchnie niklowane chemicznie, płytki obwodów drukowanych, kable, elektryczne złącza wtykowe i cewki
Temperatura otoczenia	-40 degC
Waga produktu	306 g
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał mocowania	Stop aluminium do przeróbki plastycznej
Materiał łożyska	Tworzywo sztuczne

DANE TECHNICZNE

Temperatura otoczenia	-40 ... 80 °C
Uwaga dotycząca materiałów	Nie zawierają miedzi i PTFE, Zgodne z RoHS
Wielkość	100/125
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Materiał łożyska	Tworzywo sztuczne
W oparciu o normę	ISO 15552
Waga produktu	306 g
Materiał pierścienia mocującego	Stop aluminium

Nr kat.	OT-FESTO001280
EAN-13	4052568004071

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 07:19