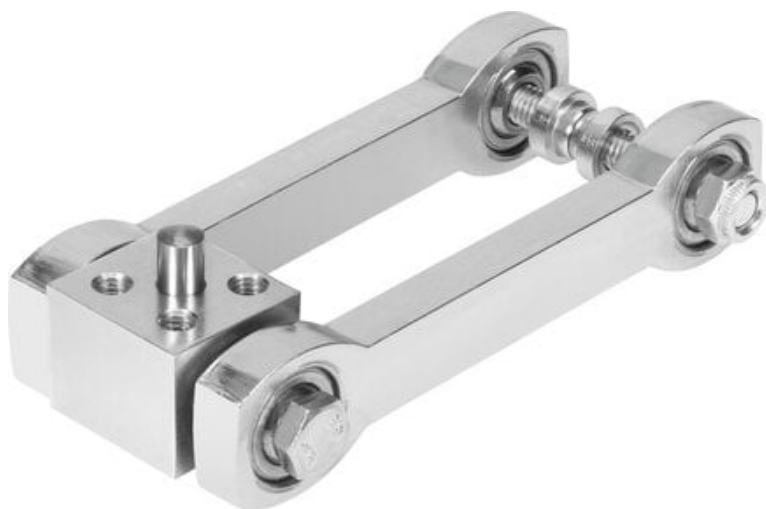




Zabierak bezmomentowy DARD-L1-32-M (2349276) serii DARD - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO039137**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

FESTO

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|---------------------------------|
| Wielkość | 32 |
| Odchylenie promieniowe +/- | 2.5 mm |
| Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo | 1 - niskie obciążenie korozyjne |
| Zgodność z LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura otoczenia | -10 degC |
| Długoterminowe maksymalne dopuszczalne obciążenie w kierunku siły +/- | 1300 N |
| Waga produktu | 275 g |
| Informacja o materiałach | Zgodność z dyrektywą RoHS |
| Materiał adaptera | Stal ocynkowana |
| Materiał trzpienia | Nierdzewna stal stopowa |
| Materiał tulei wtykowej | Stal ocynkowana |
| Materiał przegubu | Stal ocynkowana |
| Materiał śrub | Stal powlekana |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|--------------------------------|
| Temperatura otoczenia | -10 ... 60 °C |
| Uwaga dotycząca materiałów | Zgodne z RoHS |
| Wielkość | 32 |
| Materiał trzpienia | Stal wysokostopowa, nierdzewna |
| Materiał śrub | Stal z pokryciem |
| Klasa odporności na korozję CRC | 1 – Niska odporność na korozję |
| Waga produktu | 275 g |
| Odchyłka poprzeczna +/- | 2.5 mm |
| Materiał panewki | Stal ocynkowana |
| Długotrwałe maks. dopuszczalne obciążenie w kierunku siły +/- | 1 300 N |
| Materiał adaptera | Stal ocynkowana |
| Materiał przegubu | Stal ocynkowana |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | OT-FESTO039137 |
| EAN-13 | 4052568253530 |

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 17:32