



Kompensator wysokości VAL-M5-5 (151209) serii VAL - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO008303

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

- Do przyssawki VAS/VASB
- Przyłącze podciśnienia M5, G1/8, G1/4
- W celu skompensowania ewentualnego przekroczenia zakresu ruchu urządzenia handlingowego
- Do kompensacji różnic tolerancji w grubości obrabianego elementu
- Zalecany do montażu w urządzeniach do produkcji akumulatorów litowo-jonowych

Dane techniczne

Kompensacja wysokości, uchwyt przyssawki	5 mm
Pozycja montażu	dowolny
Konstrukcja	Przyłącze podciśnienia u góry
Ciśnienie robocze	-0.95 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie 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
Temperatura otoczenia	-10 degC
Waga produktu	25 g
Typ mocowania	Z gwintem zewnętrznym M16x1
Mocowanie przyssawki	M5

Przyłącze podciśnienia

M5

Informacja o materiałach

Zgodność z dyrektywą RoHS

Materiał uszczelnień

NBR

Materiał obudowy

Aluminium

Materiał uchwyty

Aluminium

DANE TECHNICZNE

Uwaga dotycząca materiałów	Nie zawierają miedzi i PTFE
Mocowanie przyssawki	M5
Konstrukcja	Przyłącze podciśnienia od góry
Kompensator wysokości do uchwyty przyssawki	5 mm
Przyłącze podciśnienia	M5

Nr kat.	OT-FESTO008303
EAN-13	4052568069926

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 08:12