



Zespół obejmy wahliwej DAMT-V7-125-A (163531) serii DAMT - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO001579

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	125
Spełnia normę	ISO 15552 (dotychczas również VDMA 24562, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura otoczenia	-40 degC
Waga produktu	3013.3 g
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał śrub	Stal
Materiał obejmy wahliwej	Stal ocynkowana
Materiał części zaciskowej	Stal ocynkowana
Materiał pręta	Stal wysokostopowa nierdzewna

DANE TECHNICZNE

Temperatura otoczenia	-40 ... 150 °C
Uwaga dotycząca materiałów	Nie zawierają miedzi i PTFE, Zgodne z RoHS
Wielkość	125
Materiał śrub	Stal, Ocynkowana
Zgodność z normą	ISO 15552 (poprzednio jako VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Klasa odporności na korozję CRC	1 - Niska odporność na korozję
Waga produktu	3 013.3 g
Materiał czopów obrotowych	Stal ocynkowana
Materiał elementu zaciskowego	Stal ocynkowana
Materiał pręta	Stal wysokostopowa, nierdzewna

Nr kat.	OT-FESTO001579
EAN-13	4052568012922

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