



## Pierścień centrujący EAML-80-6-80 (1209006) serii EAML - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO034481**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Średnica uchwyty 1	38 mm
Średnica uchwyty 2	80 mm
Pozycja montażu	dowolny
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura przechowywania	-25 degC
Względna wilgotność powietrza	0 - 95 %
Temperatura otoczenia	-10 degC
Waga produktu	23 g
Kod interfejsu, element wykonawczy	M80
Kod interfejsu, obudowa sprzęgła	80A
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS

---

### DANE TECHNICZNE

Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Pozycja zabudowy	Dowolna
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Waga produktu	23 g
Temperatura przechowywania	-25 ... 60 °C
Względna wilgotność powietrza	0 - 95 %
Kod interfejsu, napęd	M80
Kod interfejsu, obudowa sprzęgła	80A
Średnica mocowania 1	38 mm
Pozycja montażowa	dowolny

Nr kat.	OT-FESTO034481
EAN-13	4052568105228

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 13:06