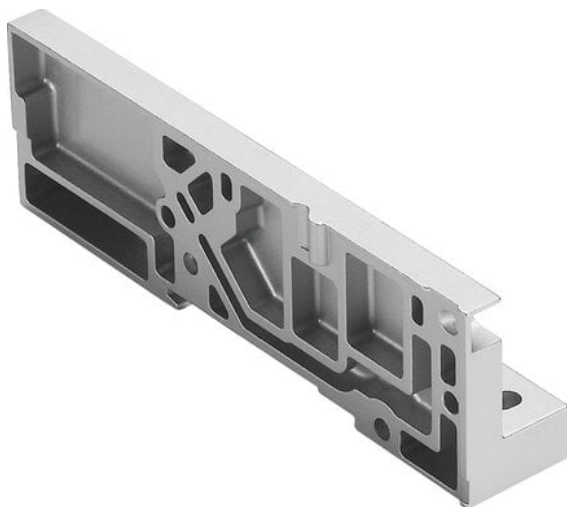




Płyta końcowa VMPA-EPR-G (8029133) serii VMPA - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO068872**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Medium robocze

Uwaga dotycząca medium
roboczego/sterującego

Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo

Zgodność z LABS

Waga produktu

Przyłącze odpowietrzania pilota 82/84

Informacja o materiałach

Materiał płyty końcowej

Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:4:4]

Możliwa praca z powietrzem olejonym (po
rozpoczęciu olejenia trzeba je kontynuować)

1 - niskie obciążenie korozyjne

VDMA24364-B1/B2-L

55 g

M5

Zgodność z dyrektywą RoHS

Aluminiowy odlew ciśnieniowy

DANE TECHNICZNE

Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Klasa odporności na korozję CRC	1 - Niska odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Waga produktu	55 g
Materiał płyty końcowej	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Przyłącze odpowietrzania pilotów 82/84	M5

Nr kat.	OT-FESTO068872
EAN-13	4052568280376

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 23:05