



Siłownik kompaktowy prowadzący, średnica 25, skok 175 (MGPAF25-175Z-M9BWVZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MGPAF25-175Z-M9BWVZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ prowadnic	A (Dokładna prowadnica kulkowa)
Średnica tłoka	25 mm
Gwint przyłączy	Rc (lub M5 dla ø12, 16)
Skok	175
Czujnik położenia	M9BWV--Czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel pionowy 0,5 m
Przyłącze elektryczne	Z (5 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	175 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	Z (5 m)
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	M9BWV (czujnik elektroniczny z 2-kolor. wskazaniem, 2-przew., kabel pionowy 0,5 m)
Typ prowadnic	A (dokładna prowadnica kulkowa)

Nr kat.

MGPAF25-175Z-M9BWVZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:50