



Siłownik prowadzący, średnica 32, skok 250 (MGGMF32-250-M9BL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MGGMF32-250-M9BL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób montażu	F (Kołnierz z przodu)
Średnica tłoka	32 mm
Gwint	R
Skok	250
Czujnik położenia	M9B--Czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Sposób montażu	F (kołnierz z przodu)
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	M9B- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m

Nr kat.

MGGMF32-250-M9BL