



Siłownik prowadzący, średnica 63, skok 300 (MGGMB63TF-300-M9P) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MGGMB63TF-300-M9P**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Średnica tłoka	63 mm
Gwint	TF (Gwint G)
Skok	300
Czujnik położenia	M9P--Czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. PNP, kabel poziomy, 0,5 m
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	300 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	M9P- czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. PNP, kabel poziomy, 0,5 m

Nr kat.

MGGMB63TF-300-M9P