



Siłownik bez tłoka mechaniczny, średnica 25 (MY1B25-500HZ-M9N) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1B25-500HZ-M9N**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	25 mm
Gwint przyłączy	R
Typ przyłączy	Standardowy
Skok	500
Zespół nastawy skoku	H (Lewa: amortyzator do dużych obciążeń i zderzak nastawny; prawa: amortyzator do dużych obciążeń i zderzak nastawny)
Czujnik położenia	M9N--Czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. NPN, 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	500 mm
Rodzaj gwintu	R
Typ przyłączy	standardowy
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	M9N (standardowy czujnik elektroniczny, 3-przew. NPN, kabel poziomy, 0,5 m)
Zespół nastawy skoku	H (strona lewa i prawa: amortyzator do dużych obciążeń i zderzak nastawny)

Nr kat.

MY1B25-500HZ-M9N

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:21