



Siłownik bez tłoka mechaniczny, średnica 20 (MY1H20-250L-M9BWL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1H20-250L-M9BWL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	20mm
Typ przyłączy	Standardowy
Skok	250
Zespół nastawy skoku	L (Lewa: amort. do małych obc. i zderzak nast.; prawa: amort. do małych obc. i zderzak nastawny)
Rygiel w położeniu końcowym	Brak
Czujnik położenia	M9BW--Czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Przyłącze elektryczne	L (3m)
Typ przyłączy	standardowy
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	M9BW (czujnik elektroniczny z 2-kolor. wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m)
Rygiel w położeniu końcowym	brak
Zespół nastawy skoku	L (strona lewa i prawa: amortyzator do małych obciążeń i zderzak nastawny)

Nr kat.

MY1H20-250L-M9BWL

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:59