



Siłownik bez tłoka mechaniczny, średnica 25 (MY1B25-850LAZ-M9BLS) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1B25-850LAZ-M9BLS**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	25 mm
Gwint	R
Typ przyłączy	Wykonanie standardowe
Skok	850
Zespół nastawy skoku	LA (Lewa: amort. do małych obc. i zderzak nast., prawa: zderzak nastawny)
Czujnik położenia	M9B--Czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m)

DANE TECHNICZNE

Skok	850 mm	Nr kat.	MY1B25-850LAZ-M9BLS
Rodzaj gwintu	R		
Przyłącze elektryczne	L (3 m)		
Typ przyłączy	Wykonanie standardowe		
Średnica tłoka D	25 mm		
Czujnik położenia	M9B (standardowy czujnik elektroniczny, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m)		
Zespół nastawy skoku	LA (strona lewa: amort. do małych obciążeń i zderzak nast., prawa: zderzak nastawny)		

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:26