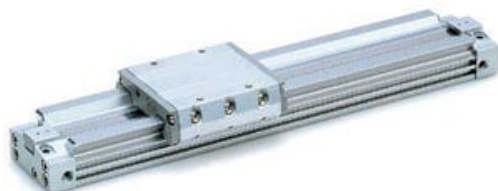




Siłownik bez tłoka, średnica 25, skok 250 (MY3M25-250L-M9BL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY3M25-250L-M9BL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	ø25mm
Typ gwintu	Rc: ø25, ø40, ø63/gwint M: ø16
Skok	250
Zespół nastawy skoku	L (Lewa: amort. do małych obc.; prawa: amort. do małych obc.)
Czujnik położenia tłoka	M9B--Czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy
Przyłącze elektryczne	L (3m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm	Nr kat.	MY3M25-250L-M9BL
Rodzaj gwintu	Rc		
Przyłącze elektryczne	L (3m)		
Średnica tłoka D	25 mm		
Zespół nastawy skoku	L (strona lewa i prawa: amortyzator do małych obciążeń)		
Czujnik położenia tłoka	M9B- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy		