



Siłownik pneumatyczny (MY1H25TF-500LWZ-M9P) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1H25TF-500LWZ-M9P**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	25 mm
Gwint	TF (Gwint G)
Typ przyłączy	Wykonanie standardowe
Skok	500
Zespół nastawy skoku	L (Lewa: amort. do małych obc. i zderzak nast.; prawa: amort. do małych obc. i zderzak nastawny)
Rygiel w położeniu końcowym	W (Z obu stron)
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)
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

MY1H25TF-500LWZ-M9P