



Siłownik pneumatyczny (MY1M63TF-2500L6A) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1M63TF-2500L6A**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	63 mm
Gwint przyłączy	TF (Gwint G)
Typ przyłączy	Standardowy
Skok	2500
Zespół nastawy skoku	L6A (Lewa: amort. do małych obc. i zderzak nast., krótka wkł. dystansowa; prawa: zderzak nastawny)
Czujnik położenia	Bez czujników
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	2500 mm	Nr kat.	MY1M63TF-2500L6A
Rodzaj gwintu	G		
Typ przyłączy	standardowy		
Średnica tłoka D	63 mm		
Czujnik położenia	bez czujników		
Zespół nastawy skoku	L6A (lewa: amort. do małych obc. i zderzak nast., krótka wkł. dystansowa; prawa: zderzak nastawny)		

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 04:11