



Siłownik pneumatyczny (MY1M32TF-500H) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1M32TF-500H**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	32 mm
Gwint przyłączy	TF (Gwint G)
Typ przyłączy	Standardowy
Skok	500
Zespół nastawy skoku	H (Lewa: amortyzator do dużych obciążeń i zderzak nastawny; prawa: amortyzator do dużych obciążeń i 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	500 mm
Rodzaj gwintu	G
Typ przyłączy	standardowy
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	H (strona lewa i prawa: amortyzator do dużych obciążeń i zderzak nastawny)

Nr kat.

MY1M32TF-500H

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 19:29