



Siłownik pneumatyczny, średnica 32 mm, skok 500 mm (MY1H25TF-500H6Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY1H25TF-500H6Z**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Średnica tłoka	25 mm
Gwint	TF (Gwint G)
Typ przyłączy	Wykonanie standardowe
Skok	500
Zespół nastawy skoku	H6 (Lewa: amort. do dużych obc. i zderzak nastawny, krótka wkł. dystansowa; prawa: amort. do dużych obc. i zderzak nastawny, krótka wkł. dystansowa)
Rygiel w położeniu końcowym	Bez rygla
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)
Wykonanie specjalne	Brak

## DANE TECHNICZNE

Skok	500 mm
Rodzaj gwintu	G
Typ przyłączy	Wykonanie standardowe
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Rygiel w położeniu końcowym	bez rygla
Wykonanie specjalne	brak
Zespół nastawy skoku	H6 (strona lewa i prawa: amortyzator do dużych obciążeń i zderzak nastawny, krótka wkł. dystansowa)

Nr kat.	MY1H25TF-500H6Z
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:06