



## Siłownik bez tłoka, mechaniczny, bez średnicy nominalnej (MY2H25TFG-500H7) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY2H25TFG-500H7**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Prowadnica	Prowadnica liniowa, pojedyncza oś
Średnica tłoka	Średnica otworu 25 mm
Typ gwintu portu	G
Skok	Skok 500 mm
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa Strona:H z amortyzatorem o wysokim obciążeniu, z długą podkładką, Prawa Strona:H z amortyzatorem o wysokim obciążeniu, z długą podkładką
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Skok	500 mm
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ prowadnicy	Prowadnica o wysokiej dokładności, pojedyncza
Zespół nastawy skoku	H7 (Lewa:amort. do dużych obc., długa wkł. dystansowa; prawa:amort. do dużych obc., długa wkł. dystansowa)

Nr kat.

MY2H25TFG-500H7

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:52