



Siłownik bez tłoka, średnica 25, skok 500 (MY2HT25TFG-500HH6) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY2HT25TFG-500HH6**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ prowadnicy	T (Podwójna prowadnica o wysokiej dokładności)
Średnica tłoka	25 mm
Gwint przyłączy	TF [G (ø25 i 40)]
Skok	500
Zespół nastawy skoku	HH6 (Lewa: amort. do dużych obc.; prawa: amort. do dużych obc., krótka wkł. dystansowa)
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	Nr kat.	MY2HT25TFG-500HH6
Rodzaj gwintu	G		
Średnica tłoka D	25 mm		
Czujnik położenia	bez czujników		
Typ prowadnicy	T (podwójna prowadnica o wysokiej dokładności)		
Zespół nastawy skoku	HH6 (lewa: amort. do dużych obc.; prawa: amort. do dużych obc., krótka wkł. dystansowa)		

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:46