



Siłownik bez tłoka mechaniczny, 40 (MY2HT40TNG-1400H) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY2HT40TNG-1400H**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ prowadnicy	T (Podwójna prowadnica o wysokiej dokładności)
Średnica tłoka	40 mm
Gwint przyłączy	TN [NPT (ø25 i 40)]
Skok	1400
Zespół nastawy skoku	H (Lewa: amortyzator do dużych obciążeń; prawa: amortyzator do dużych obciążeń)
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	1400 mm	Nr kat.	MY2HT40TNG-1400H
Rodzaj gwintu	NPT		
Średnica tłoka D	40 mm		
Czujnik położenia	bez czujników		
Typ prowadnicy	T (Podwójna prowadnica o wysokiej dokładności)		
Zespół nastawy skoku	H (Lewa:amortyzator do dużych obciążeń; prawa:amortyzator do dużych obciążeń)		

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:41