



Siłownik bez tłoka, średnica 40 mm, skok 1020 mm (MY2HT40TFG-1020) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY2HT40TFG-1020**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ prowadnicy	T (Podwójna prowadnica o wysokiej dokładności)
Średnica tłoka	40 mm
Gwint przyłączy	TF [G (ø25 i 40)]
Skok	1020
Zespół nastawy skoku	Bez zespołu regulacji skoku
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	1020 mm
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ prowadnicy	T (podwójna prowadnica o wysokiej dokładności)
Zespół nastawy skoku	bez zespołu regulacji skoku

Nr kat.

MY2HT40TFG-1020

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:14