



Siłownik bez tłoka mechaniczny, średnica 4 (MY2H40G-600) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY2H40G-600**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ prowadnicy	Prowadnica o wysokiej dokładności, pojedyncza
Średnica tłoka	40 mm
Gwint przyłączy	ø16: gwint M; ø25 i 40: gwint Rc
Skok	600
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	600 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ prowadnicy	prowadnica o wysokiej dokładności, pojedyncza
Zespół nastawy skoku	bez zespołu regulacji skoku

Nr kat.

MY2H40G-600

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:58