



Siłownik bez tłoka mechaniczny, średnica 16 (MY2H16G-570L-M9BVL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY2H16G-570L-M9BVL**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ prowadnicy	Prowadnica o wysokiej dokładności, pojedyncza
Średnica tłoka	16 mm
Gwint przyłączy	ø16: gwint M; ø25 i 40: gwint Rc
Skok	570
Zespół nastawy skoku	L (Lewa: amort. do małych obc.; prawa: amort. do małych obc.)
Czujnik położenia	M9BV--Czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel pionowy
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

MY2H16G-570L-M9BVL