



Siłownik bez tłoka, mechaniczny, średnica 50 (MY2H16G-50LL7-M9BL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY2H16G-50LL7-M9BL**

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	50
Zespół nastawy skoku	LL7 (Lewa: amort. do małych obc.; prawa: amort. do małych obc., długa wkł. dystansowa)
Czujnik położenia	M9B--Czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

MY2H16G-50LL7-M9BL