



Siłownik bez tłoka mechaniczny, średnica 16 (MY2H16G-200L6-XC56) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY2H16G-200L6-XC56**

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 | 200 |
| Zespół nastawy skoku | L6 (Lewa: amort. do małych obc., krótka wkł. dystansowa; prawa: amort. do małych obc., krótka wkł. dystansowa) |
| 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 | XC56 (Otwory na kołki rozporowe) |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

MY2H16G-200L6-XC56