



Siłownik kompaktowy prowadzący, średnica 16, skok 40 (MGPL16-40AZ-XC19) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MGPL16-40AZ-XC19**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------|---|
| Typ prowadnic | L (Prowadnica kulkowa) |
| Średnica tłoka | Ø16 mm |
| Typ gwintu przyłączy | Do śr. tłoka ø16 mm: M5 x 0.8; do śr. tłoka ø20 do 100 mm: Rc |
| Skok | 40 |
| 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] |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-------------------|------------------------|
| Skok | 40 mm |
| Gwint | M5x0,8 |
| Rodzaj gwintu | M |
| Średnica tłoka D | 16 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Typ prowadnic | L (prowadnica kulkowa) |

Nr kat.

MGPL16-40AZ-XC19