



Siłownik kompaktowy prowadzący, średnica 25, skok 400 (MGPM25-400AZ-XC85) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MGPM25-400AZ-XC85**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 9 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------|---|
| Typ prowadnic | M (Prowadnica ślizgowa) |
| Średnica tłoka | Ø25 mm. |
| Typ gwintu przyłączy | Do śr. tłoka ø16 mm: M5 x 0.8; do śr. tłoka ø20 do 100 mm: Rc |
| Skok | 400 mm. |
| 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 | XC85 [Smar dla przemysłu spożywczego] |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------|---------------------------------------|
| Skok | 400 mm |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Średnica tłoka D | 25 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Typ prowadnic | M (Prowadnica ślizgowa) |
| Wykonanie specjalne | XC85 [Smar dla przemysłu spożywczego] |

Nr kat.

MGPM25-400AZ-XC85

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:03