



Siłownik kompaktowy prowadzący, średnica 16, skok 130 (MGPM16-130AZ-XC19) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MGPM16-130AZ-XC19**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ łożyska	łożysko ślizgowe
Średnica tłoka	Średnica cylindra 16 mm
Typ gwintu portu	M5X0,8,Rc
Automatyczny przełącznik	Bez przełącznika automatycznego (wbudowany magnes)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Skok pośredni (typ dystansowy)

DANE TECHNICZNE

Skok	130 mm
Gwint	M5x0,8
Rodzaj gwintu	M
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ prowadnic	M (prowadnica ślizgowa)

Nr kat.

MGPM16-130AZ-XC19