



Siłownik z prowadzeniem z łożyskiem kulkowym (CDPXWM16-100) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDPXWM16-100**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Siłownik	DP (Z magnesem do czujników/płyty nieruchome)
Typ łożysk	M (Prowadnica ślizgowa)
Średnica tłoka	16 mm
Skok	100 mm
Rygiel w położeniu końcowym	Brak
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	100 mm
Średnica tłoka D	16 mm
Siłownik	DP (z magnesem do czujników/płyty nieruchome)
Czujnik położenia	bez czujników
Rygiel w położeniu końcowym	brak
Typ łożysk	M (prowadnica ślizgowa)

Nr kat.

CDPXWM16-100

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 05:47