



Siłownik z prowadzeniem z łożyskiem ślizgowym (CDBXWM25-100) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDBXWM25-100**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok

Zamek końcowy

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z montażem obudowy automatycznego przełącznika

Średnica otworu 25 mm

Gwint M(Φ 10~ Φ 20), Rc1/8(Φ 25, Φ 32)

Skok 100 mm

None

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm	Nr kat.	CDBXWM25-100
Średnica tłoka D	25 mm		
Siłownik	DB (z magnesem do czujników/wózek nieruchomy)		
Czujnik położenia	bez czujników		
Rygiel w położeniu końcowym	brak		
Typ łożysk	M (prowadnica ślizgowa)		

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 06:31