



## Siłownik z prowadzeniem z łożyskiem ślizgowym (CDBXWM20-125) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDBXWM20-125**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 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 20 mm

Gwint M( $\Phi$ 10~ $\Phi$ 20), Rc1/8( $\Phi$ 25, $\Phi$ 32)

Skok 125 mm

None

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm	Nr kat.	CDBXWM20-125
Średnica tłoka D	20 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. 03:56