



Zespół kulkowy z podwójnym tłoczyskiem, z łożyskiem ślizgowym (CXWL25-200R) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CXWL25-200R**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Cylinder z automatycznym przełącznikiem	Bez przełącznika automatycznego (wbudowany magnes)
Średnica tłoka	Średnica otworu 25 mm
Typ gwintu portu	Gwint M(Φ10~Φ20), Rc1/8(Φ25,Φ32)
Skok	Skok 200 mm
Zamek końcowy	Z blokadą końcową
Automatyczny przełącznik	Bez przełącznika automatycznego (wbudowany magnes)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	200 mm
Średnica tłoka D	25 mm
Siłownik	brak
Czujnik położenia	bez czujników
Rygiel w położeniu końcowym	R (rygiel w położeniu końcowym)
Typ łożysk	L (prowadnica kulkowa)

Nr kat.

CXWL25-200R

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 22:42