



Siłownik kompaktowy, typ z przyłączem osiowym (CQP2B12-20DCM-X271) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CQP2B12-20DCM-X271**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	Brak
Typ	Standardowy
Średnica tłoka	Ø12 mm
Typ gwintu przyłączy	Rc (Ø32-100; gwint M: Ø12-25)
Skok	20
Wykonanie korpusu	CM (Rubber Bumper + Rod End Male Thread).
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0.5 m.
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Odporność na temperaturę	Brak
Do małych prędkości	Brak
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Uszczelnienie z fluorokauczuku

DANE TECHNICZNE

Skok	20 mm
Rodzaj gwintu	M
Przyłącze elektryczne	0,5 m
Typ	standardowy
Średnica tłoka D	12 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Wykonanie korpusu	zderzak gumowy + tłoczysko z gwintem zewnętrzym
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CQP2B12-20DCM-X271
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:16