



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQP2B12-10T) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQP2B12-10T**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 10 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	Wbudowany magnes
Średnica tłoka	Średnica otworu 12 mm
Typ gwintu portu	Gwint Rc/M
Skok cylindra	Standardowy skok 10 mm
Działanie	Jedno działanie, rozciąganie sprężyny
Opcja korpusu	Standard (Gwint Wewnętrzny Końcówki Tłoka)
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Rodzaj gwintu	M
Działanie	T (Jednostronnego działania, ze sprężyną wysuwającą tłoczysko)
Średnica tłoka D	12 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Wykonanie korpusu	Standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.

CDQP2B12-10T

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:07