



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQSB12-10S) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQSB12-10S**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes

Styl montażu

Średnica tłoka

Skok cylindra

Działanie

Opcja

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników 2 szt. lub brak

Wykonanie na zamówienie

Wbudowany magnes

Przelotowy/Oba końce gwintowane wspólne (standard)

Średnica otworu 12 mm

Standardowy skok 10 mm

Jednostronnego działania, powrót sprężynowy

Standard (Gwint Wewnętrzny Końcówki Tłoka)

Bez automatycznego przełącznika

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	12 mm
Skok	10 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe, z gwintem z obu stron)
Działanie	S (jednostronnego działania ze sprężyną wycofującą tłoczysko)
Czujnik położenia	bez czujników
Opcja	standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Magnes w tłoku	D (wbudowany)

Nr kat.

CDQSB12-10S

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:38