



Siłownik kompaktowy, średnica 16, skok 10 (CQ2A16-10S) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CQ2A16-10S**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes

Styl montażu

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Działanie

Opcja korpusu

Rowek montażowy automatycznego
wyłącznika

Śruba montażowa

Uchwyt końca tłoka

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Bez wbudowanego magnesu

Styl z gwintem na obu końcach

Średnica cylindra 16 mm

Gwint Rc/M

Standardowy skok 10 mm

Jednostronnego działania, powrót sprężynowy

Standard (Gwint Wewnętrzny Końcówki Tłoka)

Brak rowka montażowego dla przełącznika
automatycznego

None

None

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Sposób montażu	A (otwory gwintowane z obu stron)
Rodzaj gwintu	M
Działanie	S (jednostronnego działania pchający)
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Rowki do montażu czujników	brak
Wykonanie korpusu	standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak

Nr kat.	CQ2A16-10S
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 00:59