



## Siłownik krótkiego skoku (CQ2B16-17D) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CQ2B16-17D**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Typ	Standardowy
Średnica tłoka	Ø16 mm.
Typ gwintu przyłączy	Rc (lub gwint M dla śr. tłoka Ø16 i 20 mm lub 32 skok 5mm)
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	17
Wykonanie korpusu	Standard [tłoczyisko z gwintem wewnętrznym]
Rowki do montażu czujników	Brak, również dla siłowników Ø12-25 mm bez magnesu
Śruby montażowe	Brak
Element wyposażenia tłoczyiska	Brak
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Opcje zakończenia tłoczyiska	Brak
Odporność na temperaturę	Brak
Do małych prędkości	Brak
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak

## DANE TECHNICZNE

Skok	17 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Typ	standardowy
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Pierścień smarujący	nie wymaga smarowania
Rowki do montażu czujników	brak (również dla siłowników D12-D25 bez magnesu)
Wykonanie korpusu	standard, tłoczysko z gwintem wewnętrznym
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak
Element wyposażenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CQ2B16-17D
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 11:33