



## Siłownik kompaktowy, średnica 16 mm, skok 25 mm (CDQ2A16-25DZ-XC9) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDQ2A16-25DZ-XC9**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	A (Otwory gwintowane z obu stron)
Średnica tłoka	16 mm
Typ gwintu przyłączy	Rc (ø32-100; gwint M: ø12-25)
Skok	25mm
Wykonanie korpusu	Standard (tłoczyisko z gwintem wewnętrznym)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)
Wykonanie specjalne	XC9 (Siłownik o regulowanym skoku/regulowany typ wciągania)

### DANE TECHNICZNE

Skok	25 mm
Sposób montażu	A (otwory gwintowane z obu stron)
Rodzaj gwintu	M
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Wykonanie specjalne	XC9 (siłownik o regulowanym skoku/regulowany typ wciągania)

Nr kat.	CDQ2A16-25DZ-XC9
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:30