



Siłownik kompaktowy, średnica 16, skok 10 (CDQ2A16-10DMZ-XC8) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDQ2A16-10DMZ-XC8

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 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	10mm
Wykonanie korpusu	M (Tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
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	XC8 (Siłownik o regulowanym skoku/regulowany typ wydłużenia)

DANE TECHNICZNE

Skok	10 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	M (tłoczyisko z gwintem zewnętrznym)
Wykonanie specjalne	XC8 (siłownik o regulowanym skoku/regulowane wydłużenie)

Nr kat.	CDQ2A16-10DMZ-XC8
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 00:25