



## Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CQ2A63TF-140DCMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CQ2A63TF-140DCMZ**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	A (Otwory gwintowane z obu stron)
Typ	Standardowy
Średnica tłoka	Ø63 mm.
Typ gwintu przyłączy	TF [G (Ø32~Ø100)]
Skok	140
Amortyzacja	C (Amortyzacja elastyczna)
Wykonanie korpusu	M (Tłoczek z gwintem zewnętrznym)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak

### DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	63 mm
Skok	140 mm
Sposób montażu	A (otwory gwintowane z obu stron)
Rodzaj gwintu	G
Typ	standardowy
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie korpusu	M (tłoczyisko z gwintem zewnętrznym)
Rodzaj amortyzacji	C (elastyczne zderzaki)
Opcje zakończenia tłoczyiska	brak
Magnes w tłoku	brak

Nr kat.

CQ2A63TF-140DCMZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:27