



Siłownik kompaktowy, średnica 32 mm, skok 125 mm (CQ2A32-125DCZ-X271) - SMC



Numer artykułu SKU:
CQ2A32-125DCZ-X271

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	A (Otwory gwintowane z obu stron)
Typ	Standardowy
Średnica tłoka	Ø32 mm.
Typ gwintu przyłączy	Rc
Skok	125
Amortyzacja	C (Amortyzacja elastyczna)
Wykonanie korpusu	Standard (tłoczek z gwintem wewnętrznym)
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	Uszczelnienie z fluorokauczuku

DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	32 mm
Skok	125 mm
Sposób montażu	A (otwory gwintowane z obu stron)
Rodzaj gwintu	Rc
Typ	standardowy
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie korpusu	standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Rodzaj amortyzacji	C (elastyczne zderzaki)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Magnes w tłoku	brak

Nr kat.

CQ2A32-125DCZ-X271

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:06