



Siłownik kompaktowy, średnica 16 mm, skok 10 mm (CQP2B16-10T) - SMC



Numer artykułu SKU:
CQP2B16-10T

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	Brak
Średnica tłoka	Ø16 mm.
Typ gwintu przyłączy	Śr. tłoka do Ø25 mm: gwint M; śr. tłoka od Ø32 mm: gwint Rc
Skok	10
Działanie	T (Jednostronnego działania, ze sprężyną wysuwającą tłoczysko)
Wykonanie korpusu	Standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
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)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Rodzaj gwintu	M
Działanie	T (Jednostronnego działania, ze sprężyną wysuwającą tłoczysko)
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Wykonanie korpusu	Standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CQP2B16-10T
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:41