



Siłownik prętowy, średnica 100, skok 300, z blokadą (CDNA2B100TF-300J-D) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDNA2B100TF-300J-D

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa
Średnica tłoka	100 mm
Gwint	TF (Gwint G)
Skok	300
Ośłona tłoczyska/amortyzacja	J (Ośłona tłoczyska nylonowa, amortyzacja: obustronna)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	300 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Rodzaj gwintu	G
Materiał tulei	tuleja aluminiowa
Średnica tłoka D	100 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Ośłona tłoczyska/amortyzacja	J (ośłona tłoczyska nylonowa, amortyzacja obustronna)

Nr kat.

CDNA2B100TF-300J-D

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:38