



Siłownik precyzyjny, średnica 40 mm, skok 100 mm (CDLG1BN40-100-E) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDLG1BN40-100-E**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)	Z automatycznym wyłącznikiem
Styl montażu	Typ podstawowy
Typ	Bez smarowania, gumowy zderzak
Średnica tłoka	Średnica otworu 40 mm
Typ gwintu portu	Rc
Skok cylindra	Standardowy skok 100 mm
Sufiks dla cylindra	Bez osłony tłoka
Blokada działania	Blokada sprężynowa (blokada wydechu)
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Uchwyt montażowy wyłącznika automatycznego	None
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Gwint	brak
Typ	N (trwale nasmarowany, amortyzacja elastyczna)
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	brak
Typ blokady	E (blokowanie sprężyną)
Uchwyt do montażu czujnika	brak

Nr kat.	CDLG1BN40-100-E
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 02:01