



Siłownik precyzyjny, średnica 25 mm, skok 350 mm (CDLG1BN25-350-E) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDLG1BN25-350-E**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Typ	N (Trwale nasmarowany, amortyzacja elastyczna)
Średnica tłoka	25 mm
Gwint	Brak
Skok	350
Opcja	Brak
Typ blokady	E (Blokowanie sprężyną)
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)
Uchwyt do montażu czujnika	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	350 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Gwint	brak
Typ	N (trwale nasmarowany, amortyzacja elastyczna)
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	brak
Typ blokady	E (blokowanie sprężyną)
Uchwyt do montażu czujnika	brak

Nr kat.	CDLG1BN25-350-E
----------------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:16