



Siłownik precyzyjny, średnica 32 mm, skok 125 mm (CDLG1BN32-125-E) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDLG1BN32-125-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	32 mm
Gwint	Brak
Skok	125
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	125 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Gwint	brak
Typ	N (trwale nasmarowany, amortyzacja elastyczna)
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	brak
Typ blokady	E (blokowanie sprężyną)
Uchwyt do montażu czujnika	brak

Nr kat.

CDLG1BN32-125-E

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:45