



Siłownik prętowy, średnica 63 mm, skok 160 mm (CDBA2B63-160K-RN) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDBA2B63-160K-RN**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa
Średnica tłoka	63 mm
Gwint	R
Skok	160
Opcja	K (Osłona tłoczyska odporna na wysoką temperaturę i amortyzacja obustronna)
Położenie blokady	R (Rygiel z przodu)
Typ odblokowania	N (Nieryglowane)
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	160 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Rodzaj gwintu	R
Materiał tulei	tuleja aluminiowa
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	K (osłona tłoczyska odporna na wysoką temperaturę i amortyzacja obustronna)
Położenie blokady	R (rygiel z przodu)
Typ odblokowania	N (nieryglowane)

Nr kat.	CDBA2B63-160K-RN
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 04:01