



Siłownik prętowy, średnica 63 mm, skok 120 mm (CDBA2F63-120-HN) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDBA2F63-120-HN**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	F (Kołnierz z przodu)
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa
Średnica tłoka	63 mm
Gwint	R
Skok	120
Opcja	Bez osłony tłoczyska, z amortyzacją z obu stron
Położenie blokady	H (Rygiel z tyłu)
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	120 mm
Sposób montażu	F (kołnierz z przodu)
Rodzaj gwintu	R
Materiał tulei	tuleja aluminiowa
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	bez osłony tłoczyska, z amortyzacją z obu stron
Położenie blokady	H (rygiel z tyłu)
Typ odblokowania	N (nieryglowane)

Nr kat.	CDBA2F63-120-HN
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 09:07