



Siłownik pneumatyczny, średnica 63 mm, skok 200 mm (CDBA2B63TF-200-HL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDBA2B63TF-200-HL**

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	TF (Gwint G)
Skok	200
Opcja	Bez osłony tłoczyska, z amortyzacją z obu stron
Położenie blokady	H (Rygiel z tyłu)
Typ odblokowania	L (Ryglowane)
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	200 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Rodzaj gwintu	G
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	L (ryglowane)

Nr kat.	CDBA2B63TF-200-HL
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:40