



Siłownik prętowy, średnica 100 mm, skok 234 mm (CDBA2B100-234-RL) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDBA2B100-234-RL**

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	100 mm
Gwint	R
Skok	234
Opcja	Bez osłony tłoczyska, z amortyzacją z obu stron
Położenie blokady	R (Rygiel z przodu)
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	234 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Rodzaj gwintu	R
Materiał tulei	tuleja aluminiowa
Średnica tłoka D	100 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	bez osłony tłoczyska, z amortyzacją z obu stron
Położenie blokady	R (rygiel z przodu)
Typ odblokowania	L (ryglowane)

Nr kat.	CDBA2B100-234-RL
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 23:34