



Siłownik prętowy, średnica 100 mm, skok 350 mm (CBA2F100-350J-HL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CBA2F100-350J-HL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	F (Kołnierz z przodu)
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa
Średnica tłoka	100 mm
Gwint	R
Skok	350
Opcja	J (Osłona tłoczyska nylonowa, amortyzacja: obustronna)
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	350 mm
Sposób montażu	F (kołnierz z przodu)
Rodzaj gwintu	R
Materiał tulei	tuleja aluminiowa
Średnica tłoka D	100 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Opcja	J (osłona tłoczyska nylonowa, amortyzacja obustronna)
Położenie blokady	H (rygiel z tyłu)
Typ odblokowania	L (ryglowane)

Nr kat.	CBA2F100-350J-HL
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 08:53