



Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 40, skok 500 (CDG5BA40SR-500) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDG5BA40SR-500**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Typ	A (Trwale nasmarowany, amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka	40 mm
Gwint	Rc (M5 dla śr. tłoka $\varnothing 20$ i 25 mm z amortyzacją pneumatyczną)
Materiał uszczelnienia	R (NBR)
Skok	500
Czujnik położenia	Brak
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Odporność na temperaturę	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	500 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Gwint	Rc (M5 dla D20 i D25 z amortyzacją pneumatyczną)
Typ	A (trwale nasmarowany, amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	brak
Magnes	D (wbudowany)
Materiał uszczelnienia	R (NBR)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDG5BA40SR-500
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:47