



Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 100 mm, skok 255 mm (CDG5BA100TFSR-255) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDG5BA100TFSR-255**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Typ	A (Trwale nasmarowany, amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka	100 mm
Gwint	TF (Gwint M5 dla amortyzacji elastycznej, śr. tłoka ø20 i 25 mm)
Materiał uszczelnienia	R (NBR)
Skok	255
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

Nr kat.

CDG5BA100TFSR-255

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:14