



Siłownik pneumatyczny, podwójnego działania, średnica 100 mm, skok 125 mm
(CDG3BN100-125F) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDG3BN100-125F

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Średnica tłoka	100 mm
Skok	125
Gwint tłocyska	F (Gwint wewnętrzny)
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	125 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Średnica tłoka D	100 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)

Nr kat.

CDG3BN100-125F

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 00:10