



Siłownik pneumatyczny, podwójnego działania (CDJP2F6-10D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDJP2F6-10D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	F (Kołnierz)
Średnica tłoka	ø6 mm.
Skok	10mm
Gwint tłoczyska	Gwint
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	10 mm
Gwint tłoczyska	Gwint
Sposób montażu	F (kołnierz)
Średnica tłoka D	6 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)

Nr kat.

CDJP2F6-10D

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 16:23