



Siłownik pneumatyczny, średnica 20 mm, skok 125 mm (JCDMB20-125F) - SMC



**Numer artykułu SKU:
JCDMB20-125F**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	B [Podstawowy (gwintowane otwory montażowe z obu stron)]
Średnica tłoka	20mm
Typ gwintu przyłączy	0
Skok	125
Gwint tłoczyska	F (Gwint wewnętrzny)
Nakrętka mocująca	Brak
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 (podstawowy, gwintowane otwory montażowe z obu stron)
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Nakrętka mocująca	brak
Gwint na tłoczysku	F (gwint wewnętrzny)

Nr kat.

JCDMB20-125F

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:22