



Siłownik pneumatyczny, średnica 25 mm, skok 25 mm (JCDMBZ25TR-25F) - SMC



**Numer artykułu SKU:
JCDMBZ25TR-25F**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	BZ [Podstawowy (gwintowane otwory montażowe w pokrywie przedniej)]
Średnica tłoka	25 mm.
Typ gwintu przyłączy	TR (Rc 1/8).
Skok	25
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	25 mm
Sposób montażu	BZ (podstawowy, gwintowane otwory montażowe w pokrywie przedniej)
Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	Rc
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Nakrętka mocująca	brak
Gwint na tłoczysku	F (gwint wewnętrzny)

Nr kat.	JCDMBZ25TR-25F
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:38