



Siłownik pneumatyczny, średnica 20 mm, skok 250 mm (JCDMB20TR-250) - SMC



**Numer artykułu SKU:
JCDMB20TR-250**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 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	TR (Rc 1/8).
Skok	250
Gwint tłoczyska	Gwint zewnętrzny
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	250 mm
Sposób montażu	B (podstawowy, gwintowane otwory montażowe z obu stron)
Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	Rc
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Nakrętka mocująca	brak
Gwint na tłoczysku	gwint zewnętrzny

Nr kat.	JCDMB20TR-250
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 09:19