



Siłownik pneumatyczny, średnica 32 mm, skok 250 mm (JCDMB32TR-250) - SMC



**Numer artykułu SKU:
JCDMB32TR-250**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)

Montaż

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Pręt i gwint

Nakrętka montażowa

Uchwyt końca tłoka

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Z automatycznym wyłącznikiem

Podstawowy styl (gwint wewnętrzny z obu stron)

Średnica otworu 32 mm

Rc1/8

Standardowy skok 250 mm

Gwint zewnętrzny

Bez nakrętki montażowej

Bez wspornika

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Sposób montażu	B (podstawowy, gwintowane otwory montażowe z obu stron)
Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	Rc
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Nakrętka mocująca	brak
Gwint na tłoczysku	gwint zewnętrzny

Nr kat.	JCDMB32TR-250
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:23