



Siłownik pneumatyczny, średnica 25 mm, skok 245 mm (JCMMZ25TR-245FD) - SMC



**Numer artykułu SKU:
JCMMZ25TR-245FD**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	MZ (gwint zewnętrzny na pokrywie od strony tłoczyska)
Średnica tłoka	25 mm.
Typ gwintu przyłączy	TR (Rc 1/8).
Skok	245
Gwint tłoczyska	F (Gwint wewnętrzny)
Nakrętka mocująca	D (Z nakrętką mocującą, 1 szt.)
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	245 mm
Sposób montażu	MZ (gwint zewnętrzny na pokrywie od strony tłoczyska)
Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	Rc
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Nakrętka mocująca	D (z nakrętką mocującą, 1 szt.)
Gwint na tłoczysku	F (gwint wewnętrzny)

Nr kat.	JCMMZ25TR-245FD
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:39