



Siłownik pneumatyczny, średnica 32 mm, skok 125 mm (JCDMMZ32TR-125D) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
JCDMMZ32TR-125D**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	MZ (gwint zewnętrzny na pokrywie od strony tłoczyska)
Średnica tłoka	32 mm.
Typ gwintu przyłączy	TR (Rc 1/8).
Skok	125
Gwint tłoczyska	Gwint zewnętrzny
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	125 mm
Sposób montażu	MZ (gwint zewnętrzny na pokrywie od strony tłoczyska)
Rodzaj gwintu	Rc 1/8
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Nakrętka mocująca	D (z nakrętką mocującą, 1 szt.)
Gwint na tłoczysku	gwint zewnętrzny

Nr kat.	JCDMMZ32TR-125D
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 03:17