



## Siłownik pneumatyczny, średnica 100, skok 125 (MDBB100TF-125Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MDBB100TF-125Z**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Średnica tłoka	100 mm
Gwint przyłączy	TF (Gwint G)
Skok	125
Amortyzacja	Bez osłony tłoczyska, amortyzacja: obustronna
Wspornik wahliwy	Bez wyposażenia
Zakończenie tłoczyska	Bez wyposażenia
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	B (wersja podstawowa)
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	100 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Ośłona tłoczyska/amortyzacja	bez osłony tłoczyska, amortyzacja: obustronna
Wspornik wahliwy	bez wyposażenia
Tłoczyska	bez elementów mocujących

Nr kat.	MDBB100TF-125Z
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:40