



Siłownik pneumatyczny, średnica 125 mm, skok 400 mm (MDBB125TF-400Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MDBB125TF-400Z**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------|---|
| Magnes | D (Wbudowany magnes) |
| Sposób montażu | B (Wersja podstawowa) |
| Średnica tłoka | 125 mm |
| Gwint przyłączy | TF (Gwint G) |
| Skok | 400 |
| 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 | 400 mm |
| Sposób montażu | B (wersja podstawowa) |
| Rodzaj gwintu | G |
| Średnica tłoka D | 125 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. | MDBB125TF-400Z |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:38