



Siłownik pneumatyczny, średnica 63, skok 100 (MDBD63-100Z-W) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MDBD63-100Z-W**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------|---|
| Magnes | D (Wbudowany magnes) |
| Sposób montażu | D (Ucho podwójne) |
| Średnica tłoka | 63 mm |
| Gwint przyłączy | R |
| Skok | 100 |
| Amortyzacja | Bez osłony tłoczyska, amortyzacja: obustronna |
| Wspornik wahliwy | Bez wyposażenia |
| Zakończenie tłoczyska | W (Końcówka widełkowa) |
| 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 | 100 mm |
| Amortyzacja | bez osłony tłoczyska, amortyzacja:obustronna |
| Zakończenie tłoczyska | W (Końcówka widełkowa) |
| Sposób montażu | D (Ucho podwójne) |
| Rodzaj gwintu | R |
| Średnica tłoka D | 63 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | D (wbudowany magnes) |
| Wspornik wahliwy | bez wyposażenia |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | MDBD63-100Z-W |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 07:21