



Siłownik pneumatyczny, pręt prowadzący, średnica 80 mm, skok 50 mm (MDBBB80-50-HL)
- SMC



**Numer artykułu SKU:
MDBBB80-50-HL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Średnica tłoka	80 mm
Typ gwintu przyłączy	Rc
Skok	50 mm
Ostona tłoczyska	Brak
Typ blokady	HL (Rygiel w położeniu końcowym z tyłu, blokowany)
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	50 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Rodzaj gwintu	Rc
Średnica tłoka D	80 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Ośłona tłoczyska	brak
Typ blokady	HL (Rygiel w położeniu końcowym z tyłu, blokowany)

Nr kat.	MDBBB80-50-HL
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:01