



Siłownik prętowy, średnica 63 mm, skok 125 mm (MDBBB63-125-HN) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MDBBB63-125-HN**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Średnica tłoka	63 mm
Typ gwintu przyłączy	Rc
Skok	125 mm
Ostona tłoczyska	Brak
Typ blokady	HN (Rygiel w położeniu końcowym z tyłu, nieblokowany)
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	Rc
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Ośłona tłoczyska	brak
Typ blokady	HN (Rygiel w położeniu końcowym z tyłu, nieblokowany)

Nr kat.	MDBBB63-125-HN
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:07