



Siłownik prętowy, średnica 32 mm, skok 25 mm (MDBBF32-25-HN-M9BL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MDBBF32-25-HN-M9BL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	F (Kołnierz z przodu)
Średnica tłoka	32 mm
Typ gwintu przyłączy	Rc
Skok	25 mm
Ostona tłoczyska	Brak
Typ blokady	HN (Rygiel w położeniu końcowym z tyłu, nieblokowany)
Czujnik położenia	M9B--Czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	25 mm
Sposób montażu	F (kołnierz z przodu)
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	M9B- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Magnes	D (wbudowany)
Ośłona tłoczyska	brak
Typ blokady	HN (Rygiel w położeniu końcowym z tyłu, nieblokowany)

Nr kat.

MDBBF32-25-HN-M9BL

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:39