



Siłownik pneumatyczny, średnica 50, skok 150 (MDBT50-150Z-N-M9BL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MDBT50-150Z-N-M9BL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	T (Jarzmo wahliwe środkowe)
Średnica tłoka	50 mm
Gwint przyłączy	R
Skok	150
Amortyzacja	Bez osłony tłoczyska, amortyzacja: obustronna
Wspornik wahliwy	N (Wspornik wahliwy)
Zakończenie tłoczyska	Bez wyposażenia
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	150 mm
Amortyzacja	bez osłony tłoczyska, amortyzacja:obustronna
Zakończenie tłoczyska	bez wyposażenia
Sposób montażu	T (Jarzmo wahliwe środkowe)
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Średnica tłoka D	50 mm
Czujnik położenia	M9B- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Magnes	D (wbudowany magnes)
Wspornik wahliwy	N (wspornik wahliwy)

Nr kat.	MDBT50-150Z-N-M9BL
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:18