



Siłownik pneumatyczny, średnica 63 mm, skok 610 mm (MDBF63-610Z-M9BWSDPC) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MDBF63-610Z-M9BWSDPC**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	F (Kołnierz mocowany z przodu)
Średnica tłoka	63 mm
Gwint przyłączy	R
Skok	610
Amortyzacja	Bez osłony tłoczyska, amortyzacja: obustronna
Wspornik wahliwy	Bez wyposażenia
Zakończenie tłoczyska	Bez wyposażenia
Czujnik położenia	M9BW--Czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m
Przyłącze elektryczne	SDPC (Długość kabla 0,5 m, złącze M12 4-pinowe)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	610 mm
Amortyzacja	bez osłony tłoczyska, amortyzacja obustronna
Zakończenie tłoczyska	bez wyposażenia
Sposób montażu	F (kołnierz mocowany z przodu)
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	SDPC (długość kabla 0,5 m, złącze M12 4-pinowe)
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	M9BW- czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m
Magnes	D (wbudowany magnes)
Wspornik wahliwy	bez wyposażenia

Nr kat.	MDBF63-610Z-M9BWSDPC
---------	----------------------