



Siłownik prowadzący, średnica 50, skok 100 (MGCMB50-100-R-M9BZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MGCMB50-100-R-M9BZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie bezmiedziowe	Brak
Wykonanie pneumo-hydrauliczne	Brak
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Średnica tłoka	50 mm
Typ gwintu	Rc (lub M5 dla $\varnothing 20, 25$)
Skok	100
Opcja	R (Z płytą końcową)
Czujnik położenia	M9B--Czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Przyłącze elektryczne	Z (5 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Przyłącze elektryczne	Z (5 m)
Średnica tłoka D	50 mm
Czujnik położenia	M9B- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Opcja	R (z płytą końcową)
Wykonanie bezmiedziowe	brak
Wykonanie pneumo- hydrauliczne	brak

Nr kat.	MGCMB50-100-R-M9BZ
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:25