



Siłownik kompaktowy prowadzący, średnica 32, skok 50 (MGPL32-50-HL-M9B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MGPL32-50-HL-M9B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ łożyska	łożysko tulejowe kulkowe
Średnica tłoka	Średnica otworu 32 mm
Typ gwintu portu	Rc
Skok cylindra	Standardowy skok 50 mm
Pozycja blokady	Zamek końca głowicy
Typ ręcznego zwolnienia	Typ blokady
Automatyczny przełącznik	Automatyczny przełącznik półprzewodnikowy, przepust, z lampką sygnalizacyjną, 2-przewodowy, liniowy, przewód przyłączeniowy: 0,5 m, napięcie zasilania: DC24V (DC10~28V)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	50 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	M9B (standardowy czujnik elektroniczny, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m)
Wykonanie specjalne	brak
Położenie blokady	H (rygiel z tyłu)
Pomocnicze sterowanie ręczne	L (ryglowane)

Nr kat.	MGPL32-50-HL-M9B
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 05:45