



Stół prowadzący, średnica 63, skok 30 (MGF63-30-M9BWL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MGF63-30-M9BWL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica otworu 63 mm
Typ gwintu portu	Rc
Skok cylindra	Standardowy skok 30 mm
Automatyczny przełącznik	Wskaźnik dwukolorowy, półprzewodnikowy wyłącznik automatyczny, przepust kablowy, z lampką sygnalizacyjną, 2-przewodowy, liniowy, przewód przyłączeniowy: 3m, napięcie zasilania: DC24V (DC10~28V)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	30 mm
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	M9BW- czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m

Nr kat.

MGF63-30-M9BWL

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 17:02