



Siłownik kompaktowy prowadzący, średnica 63, skok 125 (MGPM63TF-125AZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MGPM63TF-125AZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ prowadnic	M (Prowadnica ślizgowa)
Średnica tłoka	Ø63 mm.
Typ gwintu przyłączy	TF [G (ø32~ø100)]
Skok	125 mm.
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m [lub bez kabla gdy nie ma czujników]
Ilość czujników	2 szt. [lub 0 gdy nie wybrano czujników]
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ prowadnic	M (prowadnica ślizgowa)
Wykonanie specjalne	brak

Nr kat.

MGPM63TF-125AZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:14