



Siłownik kompaktowy prowadzący, średnica 63, skok 75 (MGPM63TF-75AZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MGPM63TF-75AZ**

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 | 75 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 | 75 mm |
| Rodzaj gwintu | G |
| Średnica tłoka D | 63 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Typ prowadnic | M (prowadnica ślizgowa) |
| Wykonanie specjalne | brak |

Nr kat.

MGPM63TF-75AZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:05