



Siłownik kompaktowy prowadzący, średnica 63, skok 10 (MGPM63TF-10Z-XB6) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MGPM63TF-10Z-XB6**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--------------------------------------------|--------------------------------------------|
| Typ prowadnic | M (Prowadnica ślizgowa) |
| Średnica tłoka | Ø63 mm |
| Typ gwintu przyłączy | TF [G] |
| Pierścień smarujący | Bez funkcji smarowania |
| Skok | 10 |
| Czujnik położenia | Bez czujników |
| Długość kabla | 0,5 m [lub bez kabla gdy nie ma czujników] |
| Ilość czujników | 2 szt. [lub 0 gdy nie wybrano czujników] |
| Change of Guide Rod End Shape. | Brak |
| Odporność na temperaturę | Siłowniki odporne na wysoką temperaturę |
| Do małych prędkości | Brak |
| Stal nierdzewna | Brak |
| Uszczelnienie z fluorokauczuku | Brak |
| Smar do urządzeń dla przetwórstwa żywności | Brak |

DANE TECHNICZNE

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:45