



Siłownik kompaktowy prowadzący, średnica 32 mm, skok 250 mm (MGPM32TF-250AZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MGPM32TF-250AZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Skok	250 mm.
Typ prowadnic	M (Prowadnica ślizgowa)
Wykonanie specjalne	Brak
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m [lub bez kabla gdy nie ma czujników]
Typ gwintu przyłączy	TF [G (ø32~ø100)]
Średnica tłoka	Ø32 mm.
Ilość czujników	2 szt. [lub 0 gdy nie wybrano czujników]

DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ prowadnic	M (prowadnica ślizgowa)
Wykonanie specjalne	brak

Nr kat.

MGPM32TF-250AZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:18