



Siłownik kompaktowy prowadzący, średnica 32, skok 125 (MGPM32TN-125AZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MGPM32TN-125AZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ prowadnic	M (Prowadnica ślizgowa)
Średnica tłoka	Ø32 mm.
Typ gwintu przyłączy	TN [Gwint NPT]
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	NPT
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ prowadnic	M (prowadnica ślizgowa)
Wykonanie specjalne	brak

Nr kat.

MGPM32TN-125AZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:50