



Siłownik prowadzący, średnica 100, skok 500 (MGGMF100TF-500-HL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MGGMF100TF-500-HL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 15 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ łożysk	M (Prowadnica ślizgowa)
Sposób montażu	F (Kołnierz z przodu)
Średnica tłoka	100 mm
Gwint	TF (Gwint G)
Skok	500
Położenie blokady	H (Rygiel z tyłu)
Odblokowanie ręczne	L (Ryglowane)
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)

DANE TECHNICZNE

Skok	500 mm
Sposób montażu	F (kołnierz z przodu)
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	100 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Położenie blokady	H (rygiel z tyłu)
Odblokowanie ręczne	L (ryglowane)
Typ łożysk	M (prowadnica ślizgowa)

Nr kat.	MGGMF100TF-500-HL
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 14:21