



Siłownik bez tłoka, średnica 63 mm, skok 1000 mm (MY3B63TF-1000) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY3B63TF-1000**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ	B (Typ standardowy - amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka	63mm
Gwint przyłączy	TF (Gwint G)
Skok	1000
Zespół nastawy skoku	Lewa: bez zespołu nastawy skoku; prawa: bez zespołu nastawy skoku
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	1000 mm
Rodzaj gwintu	G
Typ	B (typ standardowy - amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	strona lewa i prawa bez zespołu nastawy skoku

Nr kat.

MY3B63TF-1000

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:01