



Siłownik bez tłoka, średnica 40 (MY1B40TF-665L7H7Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1B40TF-665L7H7Z**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	40 mm
Gwint	TF (Gwint G)
Typ przyłączy	Wykonanie standardowe
Skok	665
Zespół nastawy skoku	L7H7 (Lewa: amort. do małych obc. i zderzak nast., długa wkł. dystansowa; prawa: amort. do dużych obc. i zderzak nast., długa wkł. dystansowa)
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	665 mm
Rodzaj gwintu	G
Typ przyłączy	Wykonanie standardowe
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	L7H7 (strona lewa: amort. do małych obciążeń i zderzak nast., długa wkł. dystansowa; strona prawa: amort. do dużych obc. i zderzak nast., długa wkł. dystansowa)

Nr kat.

MY1B40TF-665L7H7Z

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:20