



Siłownik bez tłoka, średnica 63, skok 1852 (MY3B63TF-1852H) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY3B63TF-1852H**

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	1852
Zespół nastawy skoku	H (Lewa: amortyzator do dużych obciążeń; prawa: amortyzator do dużych obciążeń)
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	1852 mm	Nr kat.	MY3B63TF-1852H
Rodzaj gwintu	G		
Typ	B (typ standardowy - amortyzacja pneumatyczna)		
Średnica tłoka D	63 mm		
Czujnik położenia	bez czujników		
Zespół nastawy skoku	H (strona lewa i prawa: amortyzator do dużych obciążeń)		

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:56