



Siłownik bez tłoka, średnica 40 mm, skok 3466 mm (MY1M40-3466A) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1M40-3466A**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	40 mm
Gwint przyłączy	Rc (Śr. tłoka $\varnothing 25$ do 100 mm; gwint M dla śr. tłoka $\varnothing 16-20$ mm)
Typ przyłączy	Standardowy
Skok	3466
Zespół nastawy skoku	A (Lewa: z nastawnymi zderzakami; prawa: z nastawnymi zderzakami)
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	3466 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Typ przyłączy	standardowy
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	A (strona lewa i prawa: z nastawnymi zderzakami)

Nr kat.

MY1M40-3466A

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:17