



Siłownik bez tłoka mechanicznego, średnica 32 (MY1C32-700A-M9BWSDPC) - SMC



Numer artykułu SKU:
MY1C32-700A-M9BWSDPC

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	32 mm
Gwint przyłączy	Rc (Śr. tłoka \varnothing 25 do 100 mm; gwint M dla śr. tłoka \varnothing 16-20 mm)
Typ przyłączy	Standardowy
Skok	700
Zespół nastawy skoku	A (Lewa: z nastawnymi zderzakami; prawa: z nastawnymi zderzakami)
Czujnik położenia	M9BW--Czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m
Przyłącze elektryczne	SDPC (Długość kabla 0,5 m, złącze M12 4-pinowe)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	700 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	SDPC (długość kabla 0,5 m, złącze M12 4-pinowe)
Typ przyłączy	standardowy
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	M9BW (czujnik elektroniczny z 2-kolor. wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m)
Wykonanie specjalne	brak
Zespół nastawy skoku	A (strona lewa i prawa: z nastawnymi zderzakami)

Nr kat.	MY1C32-700A-M9BWSDPC
---------	----------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 22:15