



Siłownik bez tłoka, średnica 20 mm, skok 450 mm (CY1S20-450Z-M9BL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CY1S20-450Z-M9BL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ przyłączy	Z obu stron
Średnica tłoka	20mm
Gwint przyłączy	Gwint M: śr. tłoka $\varnothing 6$ do 15 mm; Rc: śr. tłoka $\varnothing 20$ do 40 mm
Skok	450
Zespół nastawy skoku	Śruba zderzakowa (pokryta tworzywem)
Czujnik położenia	M9B--Czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	450 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Typ przyłączy	Z obu stron
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	M9B- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Zespół nastawy skoku	śruba zderzakowa (pokryta tworzywem)

Nr kat.

CY1S20-450Z-M9BL

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:28