



Siłownik bez tłoka, średnica 10, skok 100 (CY1S10-100BSZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CY1S10-100BSZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ przyłączy	Z obu stron
Średnica tłoka	10mm
Gwint przyłączy	Gwint M: śr. tłoka $\varnothing 6$ do 15 mm; Rc: śr. tłoka $\varnothing 20$ do 40 mm
Skok	100
Zespół nastawy skoku	BS [Amortyzator /zderzak nast. [metalowy], płyta A; śruba zderzakowa [pokryta tworzywem], płyta B lub C]
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	100 mm
Rodzaj gwintu	M
Typ przyłączy	Z obu stron
Średnica tłoka D	10 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	BS [Amortyzator /zderzak nast. [metalowy], płyta A; śruba zderzakowa [pokryta tworzywem], płyta B lub C]

Nr kat.

CY1S10-100BSZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:48