



Siłownik bez tłoka, średnica 25 mm, skok 1300 mm (CY1S25TF-1300BSZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CY1S25TF-1300BSZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ przyłączy	Z obu stron
Średnica tłoka	25 mm.
Gwint przyłączy	TF (Gwint G)
Skok	1300
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	1300 mm
Rodzaj gwintu	G
Typ przyłączy	Z obu stron
Średnica tłoka D	25 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.

CY1S25TF-1300BSZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 17:56