



Siłownik pneumatyczny z odczytem skoku, średnica 20, skok 125 (CE1B20-125) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CE1B20-125**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób montażu	B (Otwory gwintowane z obu stron)
Średnica tłoka	20 mm
Skok	125 mm
Amortyzacja	Tłok $\varnothing 40\sim 63$ -amortyzacja z obu stron; śr. tłoka $\varnothing 12\sim 32$ -bez amortyzacji
Typ złącza	Typ złącza
Długość kabla	0,5 m
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0.5m (lub bez kabla gdy wybrano bez czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm
Amortyzacja	brak
Sposób montażu	B (otwory gwintowane z obu stron)
Długość kabla	0,5 m
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	bez czujników

Nr kat.

CE1B20-125

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:58