



Siłownik pneumatyczny, średnica 125 mm, skok 250 mm (CS2T125-250) - SMC



Numer artykułu SKU:
CS2T125-250

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	Bez czujników
Sposób montażu	T (Jarzmo wahliwe środkowe)
Średnica tłoka	125 mm
Gwint przyłączy	R
Skok	250
Ostona tłoczyska/amortyzacja	Brak
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)
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Sposób montażu	T (jarzmo wahliwe środkowe)
Rodzaj gwintu	R
Średnica tłoka D	125 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Ośłona tłoczyska/amortyzacja	brak
Wbudowany magnes	bez czujników
Wykonanie specjalne	brak

Nr kat.	CS2T125-250
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:17