



Siłownik pneumatyczny, średnica 20 mm, skok 125 mm (JCDMM20-125D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
JCDMM20-125D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)	Z automatycznym wyłącznikiem
Montaż	Gwint zewnętrzny po obu stronach
Średnica tłoka	Średnica otworu 20 mm
Typ gwintu portu	M5
Skok cylindra	Standardowy skok 125 mm
Pręt i gwint	Gwint zewnętrzny
Nakrętka montażowa	Z nakrętką montażową (1 szt.)
Uchwyt końca tłoka	Bez wspornika
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak

DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm
Sposób montażu	M (gwint zewnętrzny na obu pokrywach)
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Nakrętka mocująca	D (z nakrętką mocującą, 1 szt.)
Gwint na tłoczysku	gwint zewnętrzny

Nr kat.

JCDMM20-125D

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 23:06