



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Siłownik precyzyjny, średnica 25 mm, skok 250 mm (CDLG1BA25-250-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDLG1BA25-250-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)	Z automatycznym wyłącznikiem
Styl montażu	Typ podstawowy
Typ	Bez smarowania, poduszka powietrzna
Średnica tłoka	Średnica otworu 25 mm
Typ gwintu portu	Rc
Skok cylindra	Standardowy skok 250 mm
Sufiks dla cylindra	Bez osłony tłoka
Blokada działania	Blokada sprężynowa i pneumatyczna
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Uchwyt montażowy wyłącznika automatycznego	None
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Gwint	brak
Typ	A (trwale nasmarowany, amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	brak
Typ blokady	D (blokada sprężynowo-pneumatyczna)
Uchwyt do montażu czujnika	brak

Nr kat.	CDLG1BA25-250-D
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:05