



Siłownik pneumatyczny z blokadą, średnica 160 (CDL1F160-250F-K) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDL1F160-250F-K**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 15 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	F (Kołnierz z przodu)
Typ	Tuleja aluminiowa
Średnica tłoka	160 mm
Typ gwintu	Rc
Skok	250
Kierunek blokowania	F (Na wysuwaniu tłoczyska)
Opcja	K (Osłona tłoczyska odporna na wysoką temperaturę i amortyzacja obustronna)
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	250 mm
Sposób montażu	F (kołnierz z przodu)
Rodzaj gwintu	Rc
Typ	tuleja aluminiowa
Kierunek blokowania	B (na wysuwie tłoczyska)
Średnica tłoka D	160 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	K (osłona tłoczyska odporna na wysoką temperaturę i amortyzacja obustronna)

Nr kat.	CDL1F160-250F-K
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:13