



Siłownik prętowy z blokadą, średnica 160 (CDLSD160TF-500-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDLSD160TF-500-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 15 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	D (Ucho podwójne)
Przewód	125~160 aluminium (z lub bez magnesu);180~200 stal (bez magnesu),aluminium (z magnesem);250 stal
Średnica tłoka	160 mm
Gwint	TF (G)
Skok	500
Opcja	Amortyzacja na obu końcach
Typ czujnika odpowiedni do siłownika	Bez czujników
Kabel przyłączeniowy stały lub wtyk okablowany	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Magnes zespołu blokady	D (Wbudowany)
Typ czujnika blokady	Bez czujników

DANE TECHNICZNE

Skok	500 mm
Sposób montażu	D (ucho podwójne)
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	160 mm
Przewód	aluminium
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	amortyzacja na obu końcach
Magnes zespołu blokady	D (wbudowany)
Kabel przyłączeniowy stały lub wtyk okablowany	kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Typ czujnika blokady	bez czujników
Typ czujnika do siłownika	bez czujników

Nr kat.	CDLSD160TF-500-D
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 04:08