



Siłownik hydrauliczny, średnica 63, skok 125 (CHDSGCA63TF-125A) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CHDSGCA63TF-125A**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	CA (Ucho pojedyncze)
Średnica tłoka	63 mm
Typ gwintu przyłączy	TF (G)
Skok	125
Nakrętka tłoczyska	A (Z nakrętką tłoczyska)
Amortyzacja	Z amortyzacją z obu stron
Położenie przyłączy	Przyłącza od góry, zawory amortyzacji z prawej strony
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	125 mm
Amortyzacja	Z amortyzacją z obu stron
Sposób montażu	CA (ucho pojedyncze)
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Położenie przyłączy (pilot)	przyłącza od góry, zawory amortyzacji z prawej strony
Nakrętka tłoczyska	A (z nakrętką tłoczyska)

Nr kat.	CHDSGCA63TF-125A
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:09