



Siłownik pneumatyczny, średnica 63, skok 10, da (CDQ2KA63TF-10DZ) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDQ2KA63TF-10DZ

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	A (Otwory gwintowane z obu stron [Do śr. tłoka $\varnothing 40$ do 63 mm])
Średnica tłoka	$\varnothing 63$ mm.
Typ gwintu przyłączy	TF (Gwint G)
Skok	10
Wykonanie korpusu	Standard (tłoczek z gwintem wewnętrznym)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Opcje zakończenia tłoczkowa	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Sposób montażu	A (otwory gwintowane z obu stron dla D40-D63)
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDQ2KA63TF-10DZ
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:11