



Siłownik pneumatyczny, średnica 63, skok 10, da (CDQ2KA63-10DZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDQ2KA63-10DZ**

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	Rc (lub gwint M dla śr. tłoka $\varnothing 16$ i 20 mm lub 32 skok 5mm)
Skok	10
Wykonanie korpusu	Standard (tłoczyisko 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 tłoczyiska	Brak

## DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	63 mm
Skok	10 mm
Sposób montażu	A (otwory gwintowane z obu stron, do siłowników D40 do D63)
Rodzaj gwintu	Rc
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie korpusu	standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Magnes w tłoku	D (wbudowany)
Sposób mocowania czujników	Z (w rowkach do montażu czujników)

Nr kat.	CDQ2KA63-10DZ
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:41