



Siłownik kompaktowy, średnica 63 mm, skok 40 mm (CDQ2KWB63TF-40DZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**CDQ2KWB63TF-40DZ**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Magnes                      | D (Wbudowany)  |
| Sposób montażu              | B (Otwory przelotowe [standard dla $\varnothing 12 \sim \varnothing 63$ ]) |
| Średnica tłoka              | $\varnothing 63$ mm.   |
| Typ gwintu przyłączy        | TF [G ( $\varnothing 32 \sim \varnothing 100$ )]                           |
| Skok                        | 40 mm.   |
| 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 tłoczyska | Brak   |

## DANE TECHNICZNE

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Średnica tłoka              | 63 mm  |
| Skok                        | 40 mm  |
| Sposób montażu              | B (otwory przelotowe, standard dla D12 do D63) |
| Rodzaj gwintu               | G  |
| 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.

CDQ2KWB63TF-40DZ

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:27