



## Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CQ2KB25-40D) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CQ2KB25-40D**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe [standard dla $\varnothing 12 \sim \varnothing 63$ ])
Średnica tłoka	$\varnothing 25$ mm.
Typ gwintu przyłączy	Rc (lub gwint M dla śr. tłoka $\varnothing 16$ i $20$ mm lub 32 skok 5mm)
Skok	40
Wykonanie korpusu	Standard (tłoczek z gwintem wewnętrznym)
Rowki do montażu czujników	Brak [dla siłowników $\varnothing 12$ do $25$ mm bez magnesu]
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	25 mm
Skok	40 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe, standard dla D12 do D63)
Rodzaj gwintu	Rc
Czujnik położenia	bez czujników
Rowki do montażu czujników	brak (dla siłowników D12 do D25 bez magnesu)
Wykonanie korpusu	standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Magnes w tłoku	brak

Nr kat.	CQ2KB25-40D
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:07