



Siłownik kompaktowy, średnica 63 mm, skok 50 mm (CDBQ2A63-50DCM-HN) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**CDBQ2A63-50DCM-HN**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Magnes                | D (Wbudowany)  |
| Sposób montażu        | A (Otwory gwintowane z obu stron)                            |
| Średnica tłoka        | Ø63 mm.  |
| Typ gwintu przyłączy  | Rc (Ø32-100; gwint M: Ø12-25)                                |
| Skok                  | 50   |
| Wykonanie korpusu     | CM (Amortyzacja elastyczna, tłoczysko z gwintem zewnętrznym) |
| Położenie blokady     | H (Rygiel z tyłu)  |
| Odblokowanie ręczne   | N (Nieryglowane)   |
| Czujnik położenia     | Bez czujników  |
| Przyłącze elektryczne | Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)             |
| Ilość czujników       | 2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)                          |

## DANE TECHNICZNE

|                     |  |
|---------------------|--|
| Skok                | 50 mm  |
| Sposób montażu      | A (otwory gwintowane z obu stron)                            |
| Rodzaj gwintu       | Rc   |
| Średnica tłoka D    | 63 mm  |
| Czujnik położenia   | bez czujników  |
| Magnes              | D (wbudowany)  |
| Wykonanie korpusu   | CM (amortyzacja elastyczna, tłoczysko z gwintem zewnętrznym) |
| Położenie blokady   | H (rygiel z tyłu)  |
| Odblokowanie ręczne | N (nieryglowane)   |

|         |                   |
|---------|-------------------|
| Nr kat. | CDBQ2A63-50DCM-HN |
|---------|-------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 02:01