



## Siłownik ISO, średnica 10, skok 100 (CD85RAY10-100-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CD85RAY10-100-B**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Magnes                      | D (Wbudowany)   |
| Typ                         | A (Montaż na dolnej powierzchni)                            |
| Sposób montażu              | Y (Pokrywa tylna bez gwintu, przyłącze pneumatyczne osiowo) |
| Średnica tłoka              | ø10 mm.   |
| Skok                        | 100   |
| Sposób montażu czujników    | B (Montaż taśmą)  |
| Czujnik położenia           | Bez czujników   |
| Przyłącze elektryczne       | 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)                  |
| Ilość czujników             | 2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)                    |
| Opcje zakończenia tłoczyska | Brak  |
| Odporność na temperaturę    | Brak  |
| Do małych prędkości         | Brak  |
| Ze stali nierdzewnej        | Brak  |
| Długi skok                  | Brak  |

### DANE TECHNICZNE

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Skok                        | 100 mm   |
| Sposób montażu              | Y (pokrywa tylna bez gwintu, przyłącze pneumatyczne w osi) |
| Typ                         | A (montaż na dolnej powierzchni)                           |
| Średnica tłoka D            | 10 mm  |
| Czujnik położenia           | bez czujników  |
| Magnes                      | D (wbudowany)  |
| Sposób montażu czujników    | B (montaż taśmą)   |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak   |

|         |                 |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | CD85RAY10-100-B |
|---------|-----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 20:41