



## Siłownik ISO, średnica 8 mm, skok 130 mm (CD85N8-130-B-X2018) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CD85N8-130-B-X2018**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Wbudowany magnes                       | Wbudowany magnes                  |
| Typ pokrywy głowicy                    | Podstawowy (zintegrowany widelec) |
| Średnica tłoka                         | Średnica otworu 8 mm              |
| Amortyzator                            | Gumowy zderzak (standard)         |
| Ostona Tłoka                           | Bez ostony tłoka                  |
| Uchwyt montażowy                       | Bez uchwytu montażowego           |
| Akcesorium                             | Bez akcesorium                    |
| Styl montażu wyłącznika automatycznego | Styl montażu taśmowego            |
| Automatyczny przełącznik               | Bez automatycznego przełącznika   |
| Liczba automatycznych przełączników    | 2 szt. lub brak                   |
| Wykonanie na zamówienie                | Typ długiego skoku                |

### DANE TECHNICZNE

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Skok                        | 130 mm                                     |
| Amortyzacja                 | amortyzacja elastyczna                     |
| Sposób montażu              | N (wykonanie standardowe, pokrywa z uchem) |
| Średnica tłoka D            | 8 mm                                       |
| Czujnik położenia           | bez czujników                              |
| Magnes                      | D (wbudowany)                              |
| Ośłona tłoczyska            | brak                                       |
| Sposób montażu czujników    | B (montaż taśmą)                           |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak                                       |

|         |                    |
|---------|--------------------|
| Nr kat. | CD85N8-130-B-X2018 |
|---------|--------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 21:22