



Siłownik pneumatyczny z blokadą, średnica 125 mm, skok 200 mm (CNST125-200-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**CNST125-200-D**

Numer artykułu producenta:

-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Magnes                | Brak                                       |
| Sposób montażu        | T (Jarzmo wahliwe środkowe)                |
| Materiał tulei        | Tuleja aluminiowa                          |
| Średnica tłoka        | 125 mm                                     |
| Typ gwintu            | Rc   |
| Skok                  | 200  |
| Opcja                 | Amortyzacja na obu końcach                 |
| 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)   |

## DANE TECHNICZNE

|                   |                             |
|-------------------|-----------------------------|
| Skok              | 200 mm                      |
| Sposób montażu    | T (jarzmo wahliwe środkowe) |
| Rodzaj gwintu     | Rc                          |
| Materiał tulei    | tuleja aluminiowa           |
| Średnica tłoka D  | 125 mm                      |
| Czujnik położenia | bez czujników               |
| Magnes            | brak                        |
| Opcja             | amortyzacja na obu końcach  |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | CNST125-200-D |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:08