



## Siłownik pneumatyczny, średnica 80, skok 1150 (CDA2B80-1150Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDA2B80-1150Z**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Magnes                | D (Wbudowany)                              |
| Sposób montażu        | B (Wersja podstawowa)                      |
| Materiał tulei        | Tuleja aluminiowa                          |
| Średnica tłoka        | 80 mm                                      |
| Typ gwintu            | R  |
| Pierścień smarujący   | Bez funkcji smarowania                     |
| Skok                  | 1150                                       |
| Ostona tłoczyska      | Brak                                       |
| Amortyzacja           | Amortyzacja pneumatyczna                   |
| Element mocujący 1    | Brak                                       |
| Element mocujący 2    | Brak                                       |
| 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                | 1150 mm                |
| Sposób montażu      | B (wersja podstawowa)  |
| Rodzaj gwintu       | R                      |
| Materiał tulei      | tuleja aluminiowa      |
| Średnica tłoka D    | 80 mm                  |
| Czujnik położenia   | bez czujników          |
| Magnes              | D (wbudowany)          |
| Pierścień smarujący | bez funkcji smarowania |
| Element mocujący 1  | brak                   |
| Element mocujący 2  | brak                   |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | CDA2B80-1150Z |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:18