



Siłownik pneumatyczny, pręt prowadzący, średnica 80 mm, skok 500 mm, z blokadą (CDNA2F80-500-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDNA2F80-500-D**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes) | Z automatycznym wyłącznikiem        |
| Styl montażu                                      | Styl kołnierza po stronie tłoczyska |
| Materiał rurki                                    | Rura aluminiowa                     |
| Średnica tłoka                                    | Średnica otworu 80 mm               |
| Typ gwintu portu                                  | Rc                                  |
| Skok cylindra                                     | Standardowy skok 500 mm             |
| Sufiks dla cylindra                               | Bez osłony pręta, oba końce         |
| Znacznik podwójnego skoku                         | Bez oznaczenia dwóch suwów          |
| Skok cylindra 2                                   | Bez skoku cylindra 2                |
| Sufiks dla Cylindra2                              | Bez osłony pręta, oba końce         |
| Kierunek blokady                                  | Obie strony                         |
| Automatyczny przełącznik                          | Bez automatycznego przełącznika     |
| Liczba automatycznych przełączników               | 2 szt. lub brak                     |
| Wykonanie na zamówienie                           | Standardowy                         |

## DANE TECHNICZNE

|                              |                                |
|------------------------------|--------------------------------|
| Średnica tłoka               | 80 mm                          |
| Skok                         | 500 mm                         |
| Sposób montażu               | F (kołnierz mocowany z przodu) |
| Rodzaj gwintu                | R                              |
| Materiał tulei               | tuleja aluminiowa              |
| Czujnik położenia            | bez czujników                  |
| Ośłona tłoczyska/amortyzacja | amortyzacja z obu stron        |
| Magnes w tłoku               | D (wbudowany)                  |

|         |                |
|---------|----------------|
| Nr kat. | CDNA2F80-500-D |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:09