



Najszersza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

Siłownik CNOMO C12PN D25 H400 4212 311 00 2 2 (7472401648) - Aventics



Numer artykułu SKU:  
**OT-BRR046322**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

- CNOMO NFE 49-001
- Zgodnie z NFE 49-001
- Ø 25 mm ... 200 mm
- Maks. skok: 90,551 cala
- Solidna konstrukcja

---

## DANE TECHNICZNE

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Skok                                   | 400 mm                            |
| Gwint                                  | 1/8                               |
| Rodzaj gwintu                          | G                                 |
| Przyłącze sprężonego powietrza         | G 1/8                             |
| Zgarniacz                              | Standardowy zgarniacz przemysłowy |
| Ciężar siłownika o skoku 0 mm          | 0,33 kg                           |
| Przyrost ciężaru na 10 mm skoku        | 0,028 kg                          |
| Maks. skok                             | 1500 mm                           |
| Siła ciągnąca                          | 238 N                             |
| Ciśnienie do obliczenia siły działania | 6,3 bar                           |
| Min. temperatura medium                | -20 °C                            |
| Min. temperatura otoczenia             | -20 °C                            |
| Maks. temperatura medium               | 80 °C                             |
| Maks. zakres temperatury otoczenia     | 80 °C                             |
| Rodzaj tłoka siłownika                 | tłok bez magnezu                  |
| Siła działania pchająca                | 309 N                             |
| Wymagania dla środowiska pracy         | standard przemysłowy              |
| Min. ciśnienie robocze                 | 2 bar                             |
| Maks. wielkość cząstek stałych         | 50 um                             |
| Rodzaj amortyzacji                     | pneumatyczna regulowana           |
| Tłoczysko                              | jednostronne                      |
| Średnica tłoka D                       | 25 mm                             |
| Medium                                 | sprężone powietrze                |
| Zgodność z normą                       | CNOMO / NFE 49-001                |
| Maks. ciśnienie robocze                | 10 bar                            |
| Zasada działania                       | dwustronnego działania            |
| Przyłącza                              | G 1/8                             |
| Gwint na tłoczysku                     | M10x1,5                           |

Nr kat.

OT-BRR046322