



Najszersza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Siłownik CNOMO seria C12 (C12P-40-25-22101MA0100G000MM0M) (R422715106) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR047203**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

---

### DANE TECHNICZNE

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Cecha specjalna siłownika              | z zamontowanym jarzmem            |
| Ciężar siłownika o skoku 0 mm          | 0,75 kg                           |
| Przyrost ciężaru na 10 mm skoku        | 0,055 kg                          |
| Maks. skok                             | 1900 mm                           |
| Siła ciągnąca                          | 600 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 z magnesem                   |
| Siła działania pchająca                | 792 N                             |
| Wymagania dla środowiska pracy         | standard przemysłowy              |
| Skok                                   | 25 mm                             |
| Zgarniacz                              | Standardowy zgarniacz przemysłowy |
| Min. ciśnienie robocze                 | 2 bar                             |
| Rodzaj amortyzacji                     | pneumatyczna regulowana           |
| Tłoczysko                              | jednostronne                      |
| Średnica tłoka D                       | 40 mm                             |
| Medium                                 | sprężone powietrze                |
| Zgodność z normą                       | CNOMO / NFE 49-001                |
| Maks. ciśnienie robocze                | 10 bar                            |
| Zasada działania                       | dwustronnego działania            |
| Przyłącza                              | G 1/4                             |
| Gwint na tłoczysku                     | M16x1,5                           |

Nr kat.

OT-BRR047203