



Najszersza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Siłownik ISO21287 seria CCL-IC (CCL-SA-063-0015-IC-0210200111A) (R480668958) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR047540**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

---

### DANE TECHNICZNE

|  |  |
|--|--|
| Wymagania dla środowiska pracy         | standard przemysłowy, dopuszczone do przemysłu spożywczego, Increased corrosion protection |
| Ciężar siłownika o skoku 0 mm          | 0,775 kg   |
| Przyrost ciężaru na 10 mm skoku        | 0,062 kg   |
| Maks. skok                             | 25 mm  |
| Maks. siła sprężyny                    | 82 N   |
| Siła ciągnąca                          | 82 N   |
| Ciśnienie do obliczenia siły działania | 6,3 bar  |
| Min. temperatura medium                | -20 °C   |
| Min. temperatura otoczenia             | -20 °C   |
| Maks. zakres temperatury otoczenia     | 80 °C  |
| Rodzaj tłoka siłownika                 | tłok z magnezem  |
| Energia uderzenia                      | 0,75 J   |
| Siła działania pchająca                | 1882 N   |
| Skok                                   | 15 mm  |
| Zgarniacz                              | Standardowy zgarniacz przemysłowy  |
| Min. ciśnienie robocze                 | 1 bar  |
| Rodzaj amortyzacji                     | elastyczna   |
| Tłoczysko                              | jednostronne   |
| Średnica tłoka D                       | 63 mm  |
| Medium                                 | sprężone powietrze   |
| Zgodność z normą                       | ISO 21287  |
| Maks. ciśnienie robocze                | 10 bar   |
| Zasada działania                       | jednostronnego działania pchający  |
| Przyłącza                              | G 1/8  |
| Gwint na tłoczysku                     | M10  |

Nr kat.

OT-BRR047540