



## Siłownik ISO 15552 TRB-DA-050-0090-1-2-2-3-1-1-BAS (R480177012) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR023559**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

- Dostępne średnice tłoka od 32 mm do 125 mm
- Zaawansowana amortyzacja pneumatyczna
- Dodatkowa amortyzacja elastyczna
- Szeroka gama dostępnych modułów zgarniaczy
- System modułowy umożliwi wymianę skrobaka na siłowniku w dowolnym momencie i znaczne skrócenie okresów międzyobsługowych
- Szeroka gama wariantów i akcesoriów dostępnych w konfiguratorze

---

### DANE TECHNICZNE

|  |   |
|--|---|
| Skok                                   | 228.6 mm                                |
| Gwint                                  | 1/4                                     |
| Rodzaj gwintu                          | NPT                                     |
| Przyłącze sprężonego powietrza         | 1/4 NPT                                 |
| Energia amortyzowania                  | 15 J                                    |
| Ciężar siłownika o skoku 0 mm          | 1,42 kg                                 |
| Przyrost ciężaru na 10 mm skoku        | 0,061 kg                                |
| Maks. skok                             | 2100 mm                                 |
| Siła ciągnąca                          | 1035 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 magnezem                         |
| Siła działania pchająca                | 1035 N                                  |
| Wymagania dla środowiska pracy         | standard przemysłowy, ATEX - jako opcja |
| Zgarniacz                              | Standard                                |
| Min. ciśnienie robocze                 | 2 bar                                   |
| Maks. wielkość cząstek stałych         | 50 um                                   |
| Rodzaj amortyzacji                     | pneumatyczna                            |
| Średnica tłoka D                       | 50 mm                                   |
| Medium                                 | sprężone powietrze                      |
| Maks. ciśnienie robocze                | 10 bar                                  |
| Zasada działania                       | dwustronnego działania                  |
| Przyłącza                              | 1/4 NPT                                 |
| Gwint na tłoczysku                     | 3/4-16 UNF                              |
| Długość amortyzacji                    | 17 mm                                   |

Nr kat.

OT-BRR023559