



## Siłownik ISO 15552 TRB-DA-063-0500-0-2-2-3-1-1-BAS (0822343511) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR004247**

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 umożliwia wymianę skrobaka na siłowniku w dowolnym momencie i znaczne skrócenie okresów międzyobsługowych
- Szeroka gama wariantów i akcesoriów dostępnych w konfiguratorze

---

### DANE TECHNICZNE

|  |   |
|--|---|
| Waga                                   | 6 kg                                    |
| Skok                                   | 500 mm                                  |
| Gwint                                  | 3/8                                     |
| Rodzaj gwintu                          | G                                       |
| Przyłącze sprężonego powietrza         | G 3/8                                   |
| Zgarniacz                              | Standardowy zgarniacz przemysłowy       |
| Ciężar siłownika o skoku 0 mm          | 1,7 kg                                  |
| Przyrost ciężaru na 10 mm skoku        | 0,077 kg                                |
| Maks. skok                             | 1500 mm                                 |
| Siła ciągnąca                          | 1765 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 magnesem                         |
| Siła działania pchająca                | 1765 N                                  |
| Wymagania dla środowiska pracy         | standard przemysłowy, ATEX - jako opcja |
| Energia amortyzowania                  | 27 J                                    |
| Min. ciśnienie robocze                 | 1,5 bar                                 |
| Rodzaj amortyzacji                     | pneumatyczna regulowana                 |
| Tłoczysko                              | dwustronne                              |
| Średnica tłoka D                       | 63 mm                                   |
| Medium                                 | sprężone powietrze                      |
| Zgodność z normą                       | ISO 15552                               |
| Maks. ciśnienie robocze                | 10 bar                                  |
| Zasada działania                       | dwustronnego działania                  |
| Przyłącza                              | G 3/8                                   |
| Gwint na tłoczysku                     | M16x1,5                                 |
| Długość amortyzacji                    | 16,5 mm                                 |

Nr kat.

OT-BRR004247