



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Siłownik beztłoczyskowy RTC-DA-063-0900-HD-MM00S00BLP000P0P0 (R480149592) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR023202**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

- Owalny tłok umożliwia większe obciążenia i momenty obrotowe oraz wysoce kompaktowe konstrukcje
- Szeroki asortyment z wieloma wariantami i opcjami umożliwia konfiguracje, które są indywidualnie dostosowane do zastosowania
- Jednoczęściowy suwak i tłok zwiększają stabilność
- Minimalny wyciek i szeroki zakres prędkości dzięki specjalnej wewnętrznej taśmie uszczelniającej i smarowi

---

### DANE TECHNICZNE

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Waga  | 25 kg                        |
| Skok  | 900 mm                       |
| Gwint                                       | 3/8                          |
| Rodzaj gwintu                               | G                            |
| Przyłącze sprężonego powietrza              | G 3/8                        |
| Energia amortyzowania                       | 25 J                         |
| Ciężar siłownika o skoku 0 mm               | 11,75 kg                     |
| Wersja siłownika beztłoczyskowego           | Heavy Duty                   |
| Maks. skok                                  | 3700 mm                      |
| Ciśnienie do obliczenia siły działania      | 6,3 bar                      |
| Siła działania                              | 1964 N                       |
| Min. zawartość oleju w sprężonym powietrzu  | 0 mg/m <sup>3</sup>          |
| Maks. zawartość oleju w sprężonym powietrzu | 1 mg/m <sup>3</sup>          |
| Min. temperatura otoczenia                  | -10 °C                       |
| Maks. zakres temperatury otoczenia          | 60 °C                        |
| Rodzaj tłoka siłownika                      | tłok z magnezem              |
| System łączenia Easy2Combine                | dostępny z zestawem łączącym |
| Rodzaj prowadzenia                          | prowadzenie toczne           |
| Min. ciśnienie robocze                      | 4 bar                        |
| Maks. wielkość cząstek stałych              | 5 um                         |
| Rodzaj amortyzacji                          | pneumatyczna                 |
| Średnica tłoka D                            | 63 mm                        |
| Medium                                      | sprężone powietrze           |
| Maks. ciśnienie robocze                     | 8 bar                        |
| Prędkość maksymalna                         | 2 m/s                        |
| Zasada działania                            | dwustronnego działania       |
| Przyłącza                                   | G 3/8                        |
| Długość amortyzacji                         | 20 mm                        |

Nr kat.

OT-BRR023202