



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Siłownik beztłoczyskowy RTC-DA-025-0300-HD-MM00S00BLP000P0P0 (R480149553) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR023200**

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  | 5 kg                         |
| Skok  | 300 mm                       |
| Gwint                                       | 1/8                          |
| Rodzaj gwintu                               | G                            |
| Przyłącze sprężonego powietrza              | G 1/8                        |
| Energia amortyzowania                       | 4 J                          |
| Ciężar siłownika o skoku 0 mm               | 2,96 kg                      |
| Wersja siłownika beztłoczyskowego           | Heavy Duty                   |
| Maks. skok                                  | 4300 mm                      |
| Ciśnienie do obliczenia siły działania      | 6,3 bar                      |
| Siła działania                              | 309 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                          | przewodzenie toczne          |
| Min. ciśnienie robocze                      | 4 bar                        |
| Maks. wielkość cząstek stałych              | 5 µm                         |
| Rodzaj amortyzacji                          | pneumatyczna                 |
| Średnica tłoka D                            | 25 mm                        |
| Medium                                      | sprężone powietrze           |
| Maks. ciśnienie robocze                     | 8 bar                        |
| Prędkość maksymalna                         | 2 m/s                        |
| Zasada działania                            | dwustronnego działania       |
| Przyłącza                                   | G 1/8                        |
| Długość amortyzacji                         | 20 mm                        |

Nr kat.

OT-BRR023200