



Siłownik beztłoczyskowy CKP-DA-032-0700-TG-MM00S00BLP000P0P0 (R480163964) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR023327**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

- Optymalna długość skoku w kompaktowym rozmiarze
- Wysoka nośność dzięki 2 prowadnicom liniowym bez luzu
- Jednoczęściowy profil
- Interfejs Easy-2-Combine
- Elastyczność regulacji skoku

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|------------------------------|
| Waga | 20 kg |
| Skok | 700 mm |
| Gwint | 1/8 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Przyłącze sprężonego powietrza | G 1/8 |
| Rodzaj prowadzenia | prowadzenie toczne |
| Maks. skok | 3700 mm |
| Ciśnienie do obliczenia siły działania | 6,3 bar |
| Siła działania | 507 N |
| Min. temperatura medium | -10 °C |
| Min. temperatura otoczenia | -10 °C |
| Maks. temperatura medium | 60 °C |
| Maks. zakres temperatury otoczenia | 60 °C |
| Materiał pokrywy przedniej | aluminium |
| Rodzaj tłoka siłownika | tłok z magnesem |
| System łączenia Easy2Combine | dostępny z zestawem łączącym |
| Energia amortyzowania | 7 J |
| Min. ciśnienie robocze | 3 bar |
| Maks. wielkość cząstek stałych | 5 um |
| Rodzaj amortyzacji | pneumatyczna |
| Średnica tłoka D | 32 mm |
| Medium | sprężone powietrze |
| Maks. ciśnienie robocze | 8 bar |
| Prędkość maksymalna | 2 m/s |
| Zasada działania | dwustronnego działania |
| Przyłącza | G 1/8 |
| Ciężar | 15,12 kg |
| Długość amortyzacji | 20 mm |

Nr kat.

OT-BRR023327