



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Siłownik okrągły RPC-DA-050-0200-12-1-2-BAS (R412020712) - Aventics

**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR021169**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

- Kompaktowa konstrukcja oszczędzająca miejsce
- Krótszy niż cylinder zgodnie z normą ISO 15552
- Dostępny krótki wariant bez dolnego gwintu dla jeszcze bardziej kompaktowych wymagań
- Materiały odporne na korozję: Rura i tłoczyko wykonane ze stali nierdzewnej, a osłony ze stali galwanizowanej
- Trzy różne konstrukcje (standardowa, kompaktowa, mini) o średnicach tłoka od 32 mm do 63 mm dostępne w konfiguratorze online

---

### DANE TECHNICZNE

Waga	1,7 kg
Skok	200 mm
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1/4
Wymagania dla środowiska pracy	standard przemysłowy, ATEX - jako opcja
Ciężar siłownika o skoku 0 mm	0,92 kg
Przyrost ciężaru na 10 mm skoku	0,04 kg
Maks. skok	1200 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 magnesem
Energia uderzenia	1,28 J
Siła działania pchająca	1235 N
Zgarniacz	Standard
Min. ciśnienie robocze	1 bar
Rodzaj amortyzacji	elastyczna
Tłoczysko	jednostronne
Średnica tłoka D	50 mm
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Zasada działania	dwustronnego działania
Przyłącza	G 1/4
Gwint na tłoczysku	M16x1,5
Typ	kompaktowy

Nr kat.

OT-BRR021169