



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Siłownik (R480650963) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR039167**

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

Skok	406.4 mm
Energia amortyzowania	4 J
Ciężar siłownika o skoku 0 mm	0,82 kg
Przyrost ciężaru na 10 mm skoku	0,023 kg
Wersja siłownika bezłoczyskowego	podstawowa
Maks. skok	7000 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
Rodzaj prowadzenia	prowadzenie zintegrowane
Min. ciśnienie robocze	2 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	5 um
Rodzaj amortyzacji	pneumatyczna
Średnica tłoka D	25 mm
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	8 bar
Prędkość maksymalna	6,5 m/s
Zasada działania	dwustronnego działania
Długość amortyzacji	20 mm
Materiał tulei siłownika	aluminium

Nr kat.

OT-BRR039167