



## Siłownik kompaktowy SSI-DA-080-0010-9-02-2-000-000-00 (R480637894) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR024246**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

- Idealny do prostych ruchów montażowych i zaciskowych, ograniczonej przestrzeni montażowej i krótkich skoków
- Możliwość montażu na ruchomych częściach maszyny dzięki niskiej wadze
- Inteligentna koncepcja połączeń
- Dostępne w średnicach tłoka od 12 mm do 100 mm
- Dostępne jako siłowniki z tłoczyskiem jednostronnego lub dwustronnego działania, z wydrążonym tłoczyskiem, w wersji nieobrotowej z płytą czołową lub w szczególnie krótkiej wersji bez magnesu

---

### DANE TECHNICZNE

Waga	1,1 kg
Skok	10 mm
Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze sprężonego powietrza	G 3/8
Wymagania dla środowiska pracy	standard przemysłowy
Ciężar siłownika o skoku 0 mm	0,97 kg
Przyrost ciężaru na 10 mm skoku	0,122 kg
Maks. skok	150 mm
Siła ciągnąca	2857 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 bez magnezu
Energia uderzenia	0,43 J
Siła działania pchająca	3167 N
Zgarniacz	Standardowy zgarniacz przemysłowy
Min. ciśnienie robocze	0,6 bar
Rodzaj amortyzacji	elastyczna
Tłoczysko	jednostronne
Średnica tłoka D	80 mm
Medium	sprężone powietrze
Zgodność z normą	ISO 15524
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Zasada działania	dwustronnego działania
Przyłącza	G 3/8
Gwint na tłoczysku	M16

Nr kat.

OT-BRR024246