



## Siłownik kompaktowy SSI-DA-016-0030-4-02-2-000-000-00 (R412019813) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR020894**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



### 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	0,115 kg
Skok	30 mm
Gwint	M5
Rodzaj gwintu	M
Przyłącze sprężonego powietrza	M5
Wymagania dla środowiska pracy	standard przemysłowy
Ciężar siłownika o skoku 0 mm	0,064 kg
Przyrost ciężaru na 10 mm skoku	0,017 kg
Maks. skok	100 mm
Siła ciągnąca	95 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 magnezem
Energia uderzenia	0,06 J
Siła działania pchająca	127 N
Zgarniacz	Standardowy zgarniacz przemysłowy
Min. ciśnienie robocze	1 bar
Rodzaj amortyzacji	elastyczna
Tłoczysko	jednostronne
Średnica tłoka D	16 mm
Medium	sprężone powietrze
Zgodność z normą	ISO 15524
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Zasada działania	dwustronnego działania
Przyłącza	M5
Gwint na tłoczysku	M4

Nr kat.

OT-BRR020894