



Siłownik kompaktowy SSI-SA-020-0025-2-02-2-000-000-00 (R480637926) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR024271**

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	0,14 kg
Skok	25 mm
Gwint	M5
Rodzaj gwintu	M
Przyłącze sprężonego powietrza	M5
Wymagania dla środowiska pracy	standard przemysłowy
Ciężar siłownika o skoku 0 mm	0,077 kg
Przyrost ciężaru na 10 mm skoku	0,02 kg
Maks. skok	25 mm
Siła ciągnąca	6,5 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	0,04 J
Siła działania pchająca	198 N
Zgarniacz	Standardowy zgarniacz przemysłowy
Min. ciśnienie robocze	1,5 bar
Rodzaj amortyzacji	elastyczna
Tłoczysko	jednostronne
Średnica tłoka D	20 mm
Medium	sprężone powietrze
Zgodność z normą	ISO 15524
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Zasada działania	jednostronnego działania pchający
Przyłącza	M5
Gwint na tłoczysku	M5

Nr kat.

OT-BRR024271