



## Siłownik kompaktowy KHZ-DA-100-0010-M-NR (0822010891) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR003017**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

- Ø 8 mm ... 100 mm
- Skok maks. 100 mm
- Do zastosowań z krótką i wąską przestrzenią montażową
- Nieobrotowe tłoczysko za pośrednictwem płyty przedniej

---

### DANE TECHNICZNE

Waga	3 kg
Skok	10 mm
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1/4
Siła działania pchająca	4948 N
Ciężar siłownika o skoku 0 mm	2,38 kg
Przyrost ciężaru na 10 mm skoku	0,242 kg
Siła ciągnąca	4639 N
Ciśnienie do obliczenia siły działania	6,3 bar
Min. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	0 mg/m <sup>3</sup>
Maks. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	5 mg/m <sup>3</sup>
Min. temperatura medium	-25 °C
Min. temperatura otoczenia	-25 °C
Maks. temperatura medium	80 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	80 °C
Rodzaj tłoka siłownika	tłok z magnezem
Energia uderzenia	0,5 J
Wymagania dla środowiska pracy	standard przemysłowy
Zgarniacz	Standardowy zgarniacz przemysłowy
Min. ciśnienie robocze	0,6 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	50 µm
Rodzaj amortyzacji	elastyczna
Tłoczysko	zabezpieczone przed obrotem
Średnica tłoka D	100 mm
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Zasada działania	dwustronnego działania
Przyłącza	G 1/4

Nr kat.

OT-BRR003017