



## Siłownik kompaktowy KHZ-DA-012-0040-M (0822010606) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR002841**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



### 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	0,095 kg
Skok	40 mm
Gwint	M5
Rodzaj gwintu	M
Przyłącze sprężonego powietrza	M5
Wymagania dla środowiska pracy	standard przemysłowy
Ciężar siłownika o skoku 0 mm	0,05 kg
Przyrost ciężaru na 10 mm skoku	0,013 kg
Siła ciągnąca	53 N
Ciśnienie do obliczenia siły działania	6,3 bar
Min. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	0 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	0,03 J
Siła działania pchająca	71 N
Zgarniacz	Standardowy zgarniacz przemysłowy
Min. ciśnienie robocze	1 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	50 um
Rodzaj amortyzacji	elastyczna
Tłoczysko	jednostronne
Średnica tłoka D	12 mm
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Zasada działania	dwustronnego działania
Przyłącza	M5
Gwint na tłoczysku	M3

Nr kat.

OT-BRR002841