



Siłownik ISO 6432 CLS-DA-016-0080-SC-MD-1-000-ISO-BAS (R412020400) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR021001**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

- Czysta i kompaktowa konstrukcja
- Skrobaki bez podcięć zapobiegają gromadzeniu się brudu i martwej przestrzeni wokół tłoczyska
- Gwarantowane bezpieczeństwo żywności
- Odporność na chemikalia
- Oferuje średnice tłoka od 16 mm do 63 mm
- Konfiguracje dostępne jako pojedyncze tłoczysko, amortyzacja elastyczna / wstępnie regulowana / regulowana ręcznie, z wykrywaniem magnetycznym, ATEX

DANE TECHNICZNE

Waga	80 mm
Skok	80 mm
Rodzaj gwintu	M5
Przyłącze sprężonego powietrza	M
Cecha specjalna siłownika	standard
Ciężar siłownika o skoku 0 mm	0,034 kg
Przyrost ciężaru na 10 mm skoku	0,0024 kg
Maks. skok	800 mm
Siła ciągnąca	109 N
Ciśnienie do obliczenia siły działania	6,3 bar
Min. temperatura medium	-20 °C
Min. temperatura otoczenia	-20 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	80 °C
Rodzaj tłoka siłownika	tłok z magnezem
Energia uderzenia	0,14 J
Siła działania pchająca	127 N
Wymagania dla środowiska pracy	standard przemysłowy, dopuszczone do przemysłu spożywczego, ATEX - jako opcja
Zgarniacz	zgarniacz do zastosowań spożywczych
Min. ciśnienie robocze	1 bar
Rodzaj amortyzacji	elastyczna
Tłoczysko	jednostronne
Średnica tłoka D	16 mm
Medium	sprężone powietrze
Zgodność z normą	ISO 6432
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Zasada działania	dwustronnego działania
Przyłącza	M5
Gwint na tłoczysku	M6

Nr kat.

OT-BRR021001