



Siłownik ISO 6432 CLS-DA-025-0400-SC-MD-1-000-ISO-BAS (R412020495) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR021052**

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	400 mm
Skok	400 mm
Rodzaj gwintu	1/8
Przyłącze sprężonego powietrza	G
Cecha specjalna siłownika	standard
Ciężar siłownika o skoku 0 mm	0,082 kg
Przyrost ciężaru na 10 mm skoku	0,0055 kg
Maks. skok	1200 mm
Siła ciągnąca	260 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	0,35 J
Siła działania pchająca	309 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	25 mm
Medium	sprężone powietrze
Zgodność z normą	ISO 6432
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Zasada działania	dwustronnego działania
Przyłącza	G 1/8
Gwint na tłoczysku	M10x1,25

Nr kat.

OT-BRR021052