



Siłownik ISO 6432 CLS-DA-020-0250-AC-1-0-000-ISO-BAS (R480651384) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR024952**

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	250 mm
Skok	250 mm
Rodzaj gwintu	1/8
Przyłącze sprężonego powietrza	G
Zgarniacz	zgarniacz do zastosowań spożywczych
Ciężar siłownika o skoku 0 mm	0,063 kg
Przyrost ciężaru na 10 mm skoku	0,0046 kg
Maks. skok	1100 mm
Siła ciągnąca	166 N
Ciśnienie do obliczenia siły działania	6,3 bar
Min. temperatura otoczenia	-20 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	80 °C
Rodzaj tłoka siłownika	tłok z magnezem
Siła działania pchająca	198 N
Wymagania dla środowiska pracy	standard przemysłowy, dopuszczone do przemysłu spożywczego, ATEX - jako opcja
Cecha specjalna siłownika	standard
Energia amortyzowania	1,3 J
Min. ciśnienie robocze	1 bar
Rodzaj amortyzacji	pneumatyczna, wstępnie wyregulowana
Tłoczysko	jednostronne
Średnica tłoka D	20 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	M8
Długość amortyzacji	13 mm

Nr kat.

OT-BRR024952