



Siłownik ISO 6432 CLS-DA-025-0025-PC-1-0-000-ISO-BAS (R412020497) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR024851**

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	25 mm
Skok	25 mm
Rodzaj gwintu	1/8
Przyłącze sprężonego powietrza	G
Zgarniacz	zgarniacz do zastosowań spożywczych
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 otoczenia	-20 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	80 °C
Rodzaj tłoka siłownika	tłok z magnesem
Siła działania pchająca	309 N
Wymagania dla środowiska pracy	standard przemysłowy, dopuszczone do przemysłu spożywczego, ATEX - jako opcja
Cecha specjalna siłownika	standard
Energia amortyzowania	2,7 J
Min. ciśnienie robocze	1 bar
Rodzaj amortyzacji	pneumatyczna regulowana
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
Długość amortyzacji	14 mm

Nr kat.

OT-BRR024851