



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Siłownik wkręcany (0822406912) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR005064**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

- Ø 6 mm ... 16 mm
- Wkręcany cylinder do napinania i pozycjonowania małych elementów

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|-----------------------------------|
| Waga | 0,06 kg |
| Skok | 15 mm |
| Min. ciśnienie robocze | 2 bar |
| Ciśnienie do obliczenia siły działania | 8 bar |
| Min. zawartość oleju w sprężonym powietrzu | 0 mg/m ³ |
| Maks. zawartość oleju w sprężonym powietrzu | 1 mg/m ³ |
| Min. temperatura medium | -20 °C |
| Min. temperatura otoczenia | -20 °C |
| Maks. temperatura medium | 80 °C |
| Maks. zakres temperatury otoczenia | 80 °C |
| Materiał pokrywy przedniej | mosiądz |
| Rodzaj tłoka siłownika | tłok bez magnesu |
| Siła działania pchająca | 38 N |
| Wymagania dla środowiska pracy | standard przemysłowy |
| Zgarniacz | Standardowy zgarniacz przemysłowy |
| Maks. wielkość cząstek stałych | 5 um |
| Rodzaj amortyzacji | elastyczna |
| Tłoczysko | jednostronne |
| Średnica tłoka D | 10 mm |
| Medium | sprężone powietrze |
| Materiał tłoczyska | stal nierdzewna |
| Maks. ciśnienie robocze | 8 bar |
| Zasada działania | jednostronnego działania |
| Ciężar | 0,022 kg |
| Typ | siła sprężyny N 2,1 ... 17,5 |
| Materiał tulei siłownika | mosiądz |

Nr kat.

OT-BRR005064