



Najszersza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Siłownik kompaktowy ADVULQ-16-5-A-P-A (156765) serii ADVULQ - Festo



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-FESTO002175**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

ADVULQ-16-5-A-P-A ADVULQ-16-5-A-P-A (156765) Kompaktyzylinder

---

### DANE TECHNICZNE

|  |  |
|--|--|
| Tryb pracy   | Dwustronnego działania   |
| Materiał uszczelnień dynamicznych                                  | NBR, TPE-U(PU)   |
| Materiał śruby kołnierzowej  | Stal wysokostopowa, nierdzewna   |
| Konstrukcja  | TłokTłoczysko  |
| Materiał rury siłownika  | Stop aluminium   |
| Materiał tłoczyska   | Stal wysokostopowa, nierdzewna   |
| Przyłącza pneumatyczne   | M5   |
| Ciężar dodatkowy na 10 mm skoku                                    | 15 g   |
| Ciężar podstawowy dla 0 mm skoku                                   | 89 g   |
| Dodatkowy współczynnik przemieszczanej masy własnej na 10 mm skoku | 4 g  |
| Przemieszczana masa własna przy 0 mm skoku                         | 12 g   |
| Siła teoretyczna przy 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), wysunięcie          | 121 N  |
| Siła teoretyczna przy 0,6 Mpa (6 bar, 87 psi), powrót              | 90 N   |
| Klasa odporności na korozję CRC                                    | 2 - Średnia odporność na korozję   |
| Uwagi odnośnie medium roboczego                                    | Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy) |
| Medium robocze   | Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4]   |
| Warianty   | Jednostronne tłoczysko   |
| Pozycja zabudowy   | Dowolna  |
| Zabezpieczenie przed obrotem/prowadzenie                           | Kwadratowe tłoczysko   |
| Maks. energia uderzenia w położeniach końcowych                    | 0.1 J  |
| Sygnalizacja położenia   | Przy pomocy czujników  |
| Sposób montażu   | Przy pomocy otworów przelotowych, Przy pomocy osprzętu, Do wyboru:                                 |
| Zakończenie tłoczyska  | Gwint zewnętrzny   |
| Materiał pokrywy   | Stop aluminium   |
| Amortyzacja  | elastyczne pierścienie/płytki amortyzujące z obu stron   |
| Temperatura otoczenia  | -20 ... 80 °C  |
| Ciśnienie robocze  | 1.3 ... 10 bar   |
| Skok   | 5 mm   |
| Średnica tłoka   | 16 mm  |

|         |                |
|---------|----------------|
| Nr kat. | OT-FESTO002175 |
| EAN-13  | 4052568120184  |