



## Siłownik kompaktowy AEVULQ-16-25-A-P-A (157077) serii AEVULQ - Festo



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-FESTO002659**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

AEVULQ-16-25-A-P-A AEVULQ-16-25-A-P-A (157077) Kompaktzylinder

### DANE TECHNICZNE

Tryb pracy	Jednostronnego działania, Pchający
Materiał uszczelnień dynamicznych	NBR, TPE-U(PU)
Materiał śruby kołnierzej	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	111 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	25 mm
Średnica tłoka	16 mm

Nr kat.	OT-FESTO002659
EAN-13	4052568123031