

# Siłownik kompaktowy AEVULQZ-1 5/8"- -P-A

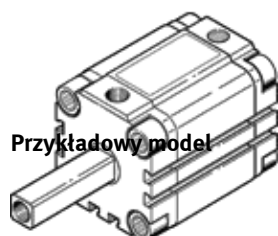
Numer części: 160662

FESTO

z bezdotykową sygnalizacją położenia. Zabezpieczenie przed obrotem zapewnia kwadratowe tłoczysko. Tłoczysko zakończone gwintem wewnętrznym.

Produkt ten jest dostępny tylko dla Festo Gesellschaft USA.

Typ wycofywany z produkcji. Dostarczany do 2011.



Przykładowy model



## Karta danych

| Cecha                                      | Wartość   |
|--|---|
| Skok                                       | 0.2 ... 1 "   |
| Średnica tłoka                             | 1 5/8"  |
| Amortyzacja                                | P: Elastyczne pierścienie amortyzujące / płytki z obu stron |
| Tryb pracy                                 | Jednostronnego działania<br>Ciągący                         |
| Zakończenie tłoczyska                      | Gwint wewnętrzny  |
| Zabezpieczenie przed obrotem/prowadzenie   | Kwadratowe tłoczysko  |
| Ciśnienie robocze                          | 11.6 ... 145 Psi  |
| Medium robocze                             | Filtrowane sprężone powietrze                               |
| Klasa odporności na korozję KBK            | 2   |
| Temperatura otoczenia                      | -4 ... 176 °F   |
| Siła teoretyczna przy 6 bar, wysuw         | 636 N   |
| Przemieszczana masa przy 0 mm skoku        | 63 g  |
| Ciężar dodatkowy na 10 mm skoku            | 9 g   |
| Ciężar podstawowy dla 0 mm skoku           | 433 g   |
| Dodatkowy współczynnik masy na 10 mm skoku | 15 g  |
| Przyłącza pneumatyczne                     | NPT1/8-27   |
| Ciśnienie robocze [psi]                    | 11.6 ... 145 psi  |
| Materiał pokrywy                           | Stop aluminium  |
| Materiał uszczelnień                       | TPE-U(PU)<br>NBR  |
| Materiał tłoczyska                         | Stal wysokostopowa  |
| Materiał rury siłownika                    | Stop aluminium  |