

Siłownik kompaktowy AEVULQ-1 1/4"- -P-A

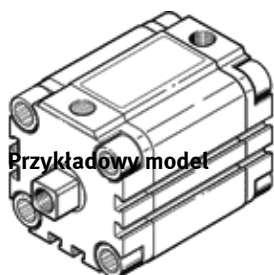
Numer części: 160643

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 1/4" |
| Amortyzacja | P: Elastyczne pierścienie amortyzujące / płytki z obu stron |
| Tryb pracy | Jednostronnego działania Pchający |
| 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 | 450 N |
| Przemieszczana masa przy 0 mm skoku | 49 g |
| Ciężar dodatkowy na 10 mm skoku | 9 g |
| Ciężar podstawowy dla 0 mm skoku | 300 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) NBR |
| Materiał tłoczyska | Stal wysokostopowa, nierdzewna |
| Materiał rury siłownika | Stop aluminium |