

Siłownik kompaktowy AEVULQ-5/8"- -P-A

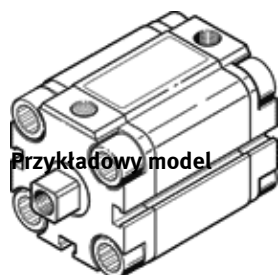
Numer części: 160640

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	5/8"
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	18.8 ... 145 Psi
Medium robocze	Filtrowane sprężone powietrze
Klasa odporności na korozję KBK	2
Temperatura otoczenia	-4 ... 176 °F
Siła teoretyczna przy 6 bar, wysuw	111 N
Przemieszczana masa przy 0 mm skoku	12 g
Ciężar dodatkowy na 10 mm skoku	4 g
Ciężar podstawowy dla 0 mm skoku	89 g
Dodatkowy współczynnik masy na 10 mm skoku	177 g
Przyłącza pneumatyczne	UNF10-32
Ciśnienie robocze [psi]	18.8 ... 145 psi
Materiał pokrywy	Stop aluminium
Materiał uszczelnień	TPE-U(PU) NBR
Materiał tłoczyska	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał rury siłownika	Stop aluminium