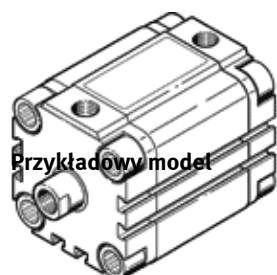


Siłownik kompaktowy ADVU-40- -P-A-CT

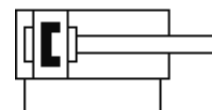
Numer części: 183377

FESTO

z bezdotykową sygnalizacją położenia. Tłoczyisko zakończone gwintem wewnętrznym.



Przykładowy model



Karta danych

Cecha	Wartość
Skok	1 ... 300 mm
Średnica tłoka	40 mm
Amortyzacja	P: Elastyczne pierścienie amortyzujące / płytki z obu stron
Pozycja zabudowy	Dowolna
Tryb pracy	Dwustronnego działania
Zakończenie tłoczyiska	Gwint wewnętrzny
Konstrukcja	Tłok Tłoczyisko
Sygnalizacja położenia	Do czujników
Warianty	Jednostronne tłoczyisko
Ciśnienie robocze	0.8 ... 10 bar
Medium robocze	Osuszane powietrze, olejone lub nie olejone
Klasa odporności na korozję KBK	2
Temperatura otoczenia	-5 ... 60 °C
Maks. energia uderzenia w położeniu końcowym	0.52 J
Siła teoretyczna przy 6 bar, skok powrotny	686 N
Siła teoretyczna przy 6 bar, wysuw	754 N
Przemieszczana masa przy 0 mm skoku	63 g
Ciężar dodatkowy na 10 mm skoku	59 g
Ciężar podstawowy dla 0 mm skoku	433 g
Dodatkowy współczynnik masy na 10 mm skoku	9 g
Sposób montażu	Z osprzętem Do wyboru: Z otworem przelotowym
Przylącze pneumatyczne	G1/8
Uwaga odnośnie materiałów	Bez miedzi i PTFE
Materiał śrub	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał pokrywy	Stop aluminium
Materiał uszczelnień	TPE-U(PU) NBR
Materiał tłoczyiska	Stal wysokostopowa
Materiał rury siłownika	Stop aluminium