

Siłownik okrągły DSNU-5/8"- -PPV-A-B

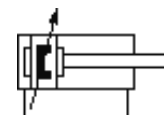
Numer części: 164390

FESTO

zgodny z DIN ISO 6432, z bezdotykową sygnalizacją położenia. Wiele opcji montażu, z lub bez dodatkowych elementów mocujących. Z nastawialną amortyzacją w położeniach krańcowych.

Do bezdotykowej sygnalizacji położenia przy pomocy wyłącznika zbliżeniowego jest wymagany minimalny skok 10 mm.

Produkt ten jest dostępny tylko dla Festo Gesellschaft USA.



Przykładowy model

Karta danych

Cecha	Wartość
Skok	0.04 ... 8 "
Średnica tłoka	5/8"
Zgodny z normą	ISO 6432
Amortyzacja	PPV: pneumatische Dämpfung beidseitig einstellbar
Pozycja zabudowy	Dowolna
Zakończenie tłoczyska	Gwint zewnętrzny
Konstrukcja	Tłok Tłoczysko
Sygnalizacja położenia	do czujników
Warianty	Jednostronne tłoczysko
Ciśnienie robocze	0.04 ... 8 "
Tryb pracy	Dwustronnego działania
Medium robocze	Osuszane powietrze, olejone lub nie olejone
Klasa odporności na korozję KBK	2
Temperatura otoczenia	-4 ... 176 °F
Maks. energia uderzenia w położeniu końcowym	-4
Długość amortyzacji	0.55 "
Siła teoretyczna przy 6 bar, skok powrotny	0.55
Siła teoretyczna przy 6 bar, wysuw	0.55
Przemieszczana masa przy 0 mm skoku	0.811 oz
Ciężar dodatkowy na 10 mm skoku	0.162 oz
Ciężar podstawowy dla 0 mm skoku	3.171 oz
Dodatkowy współczynnik masy na 10 mm skoku	0.071 oz
Sposób montażu	Z osprzętem
Przyłącze pneumatyczne	UNF10-32
Materiał pokrywy	Stop aluminium
Materiał uszczelnień	NBR TPE-U(PU)
Materiał tłoczyska	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał rury siłownika	Stal wysokostopowa, nierdzewna