

Siłownik okrągły DSNU-5/8"- -PPV-A-B-S2

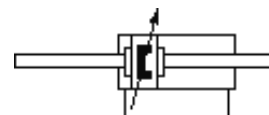
Numer części: 164391

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
Zakończenie tłoczyska	Gwint zewnętrzny
Ciśnienie robocze	1 ... 10 bar
Tryb pracy	Dwustronnego działania
Medium robocze	Osuszane powietrze, olejone lub nie olejone
Klasa odporności na korozję KBK	2
Temperatura otoczenia	-20 ... 80 °C
Długość amortyzacji	14 mm
Siła teoretyczna przy 6 bar, skok powrotny	103.7 N
Siła teoretyczna przy 6 bar, wysuw	103.7 N
Dodatkowy współczynnik masy na 10 mm skoku	13 g
Przyłącze pneumatyczne	M16x1,5
Materiał pokrywy	Stop aluminium
Materiał uszczelnień	NBR TPE-U(PU)
Materiał tłoczyska	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał rury siłownika	Stal wysokostopowa, nierdzewna