

# Siłownik okrągły DSNU-1/2"- -P-A-B-S3

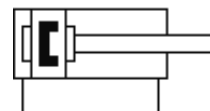
Numer części: 164385

FESTO

bazujący na DIN ISO 6432, do bezdotykowej sygnalizacji położenia.  
Wiele opcji montażu z lub bez dodatkowych elementów mocujących. Z elastycznymi pierścieniami amortyzującymi w położeniach końcowych.

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	1/2"
Zgodny z normą	ISO 6432
Amortyzacja	P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig
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
Siła teoretyczna przy 6 bar, skok powrotny	50.9 N
Siła teoretyczna przy 6 bar, wysuw	67.9 N
Dodatkowy współczynnik masy na 10 mm skoku	64 g
Przyłącze pneumatyczne	M16x1,5
Materiał pokrywy	Stop aluminium
Materiał uszczelnień	FPM NBR
Materiał tłoczyska	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał rury siłownika	Stal wysokostopowa, nierdzewna