

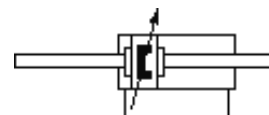
# Кръгъл цилиндър DSNU-5/8"- -PPV-A-B-S2

Специф. Номер: 164391

FESTO

базиран на DIN ISO 6432, за безконтактно отчитане. Различни възможности за закрепване, с и без допълнителни крепежни елементи. С регулируемо демпфериране в крайни положения. За отчитане на позицията с безконтактни сензори е необходим минимален ход от 10 mm.

This product is only available if ordered from the Festo Corporation, USA.



Примерно представяне



## Информационен лист

Белег	Стойност
Ход	0.04 ... 8 "
Диаметър на буталото	5/8"
Според стандарта	ISO 6432
Демпфериране	PPV: pneumatische Dämpfung beidseitig einstellbar
Край на буталния прът	Външна резба
Работно налягане	1 ... 10 bar
Принцип на действие	двойнодействие
Работна среда	изсушен сгъстен въздух, омаслен или неомаслен
Клас на корозионна устойчивост KBK	2
Температура на околната среда	-20 ... 80 °C
Дължина на демпфериране	14 mm
Теоретична сила при 6 bar, ход назад	103.7 N
Теоретична сила при 6 bar, ход напред	103.7 N
Допълнителна маса за 10 mm ход	13 g
Пневматичен извод	M16x1,5
Информация за материала на капака	Алуминиева сплав
Информация за материала на уплътненията	NBR TPU-U(PU)
Информация за материала на буталния прът	високолегирана стомана, неръждаема
Информация за материала на тръбата на цилиндъра	високолегирана стомана, неръждаема