

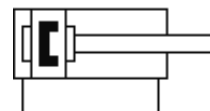
Кръгъл цилиндър DSNU-1/2"- -P-A-B

Специф. Номер: 164384

FESTO

базирани на DIN ISO 6432, за разпознаване на позицията. Различни възможности за закрепване с или без допълнителни закрепващи елементи. С еластични демпфериращи пръстени в крайните позиции. 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	1/2"
Според стандарта	ISO 6432
Демпфериране	P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig
Монтажна позиция	по избор
Край на буталния прът	Външна резба
Конструктивен строеж	Бутало Бутален прът
Отчитане на позицията	за датчици за положение
Варианти	едностранен бутален прът
Работно налягане	0.04 ... 8 "
Принцип на действие	двойнодействие
Работна среда	изсушен сгъстен въздух, омаслен или неомаслен
Клас на корозионна устойчивост KBK	2
Температура на околната среда	-4 ... 176 °F
Енергия на удара в крайните позиции	-4
Теоретична сила при 6 bar, ход назад	-4
Теоретична сила при 6 bar, ход напред	-4
Движеща се маса при 0 mm ход	0.653 oz
Допълнително тегло на 10 mm ход	0.141 oz
Основно тегло при 0 mm ход	2.646 oz
Допълнителна маса за 10 mm ход	0.071 oz
Тип на закрепване	с принадлежности
Пневматичен извод	UNF10-32
Информация за материала на капака	Алуминиева сплав
Информация за материала на уплътненията	NBR TPE-U(PU)
Информация за материала на буталния прът	високолегирана стомана, неръждаема
Информация за материала на тръбата на цилиндъра	високолегирана стомана, неръждаема