

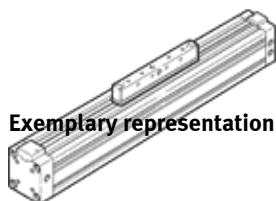
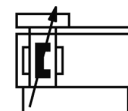
Линейно задвижване DGP-18- -PPV-A-B

Специф. Номер: 158971

FESTO

за безконтактно отчитане на позицията, механична връзка между буталото и шейната и двустранно регулируемо демпфериране в крайните позиции.

Този тип ще бъде спрян от производство. Ще се предлага до 2013 година.



Exemplary representation

Информационен лист

Белег	Стойност
Ход	10 ... 1,800 mm
Диаметър на буталото	18 mm
Демпфериране	PPV: двустранно настройваемо пневматично демпфериране Демпфер, твърда характеристика
Монтажна позиция	по избор
Направляваща	Основна направляваща
Принцип на задвижване	(шлиц)
Отчитане на позицията	за датчици за положение
Работно налягане	2 ... 8 bar
Принцип на действие	двойнодействие
Работна среда	Compressed air in accordance with ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Note on operating and pilot medium	Lubricated operation possible (subsequently required for further operation)
Клас на корозионна устойчивост КВК	2
Температура на околната среда	-10 ... 60 °C
Дължина на демпфериране	16 mm
Теоретична сила при 6 bar, ход назад	153 N
Теоретична сила при 6 bar, ход напред	153 N
Движеща се маса	80 g
Движеща се маса при 0 mm ход	80 g
Основно тегло при 0 mm ход	460 g
Допълнителна маса за 10 mm ход	16 g
Алтернативни изводи	виж чертеж на продукта
Пневматичен извод	M5
Информация за материала на капака	Алуминиева отливка екраниран
Информация за материала на уплътненията	NBR TPE-U(PU)
Информация за материала на корпуса	Алуминий елоксиран