

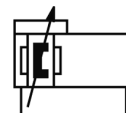
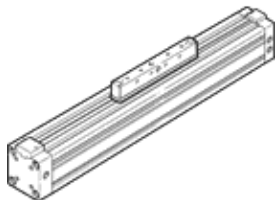
Линейно задвижване DGP-40-250-PPV-A-B

Специф. Номер: 526661

FESTO

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

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



Информационен лист

Белег	Стойност
Ход	250 mm
Диаметър на буталото	40 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	1.5 ... 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	30 mm
Усукващ момент Mx (диаграма)	4 Nm
Теоретична сила при 6 bar, ход назад	754 N
Теоретична сила при 6 bar, ход напред	754 N
Движеща се маса	550 g
Движеща се маса при 0 mm ход	550 g
Основно тегло при 0 mm ход	2,650 g
Допълнителна маса за 10 mm ход	57 g
Алтернативни изводи	виж чертеж на продукта
Пневматичен извод	G1/4
Информация за материала на капака	Алуминиева отливка екраниран
Информация за материала на уплътненията	NBR TPE-U (PU)
Информация за материала на корпуса	Алуминий елоксиран