

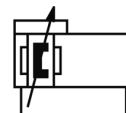
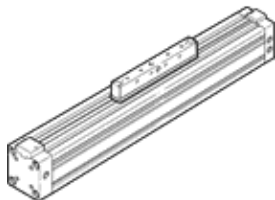
Линейно задвижване DGP-25-250-PPV-A-B

Специф. Номер: 526645

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 | 25 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 | 18 mm |
| Усукващ момент Mx (диаграма) | 1 Nm |
| Теоретична сила при 6 bar, ход назад | 295 N |
| Теоретична сила при 6 bar, ход напред | 295 N |
| Движеща се маса | 180 g |
| Движеща се маса при 0 mm ход | 180 g |
| Основно тегло при 0 mm ход | 840 g |
| Допълнителна маса за 10 mm ход | 36 g |
| Алтернативни изводи | виж чертеж на продукта |
| Пневматичен извод | G1/8 |
| Информация за материала на капака | Алуминиева отливка екраниран |
| Информация за материала на уплътненията | NBR TPE-U (PU) |
| Информация за материала на корпуса | Алуминий елоксиран |