

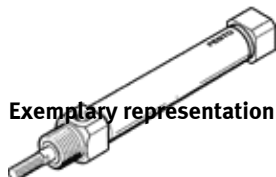
Кръгъл цилиндър DSAA-40- -P-A-S6

Специф. Номер: 176495

FESTO

Фланец със захранване успоредно на оста на цилиндъра, с температуроустойчиви уплътнения до 120 °C.

This product is only available if ordered from Festo Korea Co. Ltd.



Информационен лист

| Белег | Стойност |
|--|---|
| Ход | 1 ... 500 mm |
| Диаметър на буталото | 40 mm |
| Демпфериране | P: двустранно еластични демпфериращи пръстени / плочи |
| Работно налягане | 1 ... 10 bar |
| Принцип на действие | двойнодействащ |
| Работна среда | Compressed air in accordance with ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Note on operating and pilot medium | Lubricated operation possible (subsequently required for further operation) |
| Клас на корозионна устойчивост KBK | 2 |
| Температура на околната среда | -20 ... 120 °C |
| Теоретична сила при 6 bar, ход назад | 633 N |
| Теоретична сила при 6 bar, ход напред | 754 N |
| Движеща се маса при 0 mm ход | 469 g |
| Допълнително тегло на 10 mm ход | 24 g |
| Основно тегло при 0 mm ход | 586 g |
| Допълнителна маса за 10 mm ход | 15.9 g |
| Пневматичен извод | G1/4 |
| Информация за материала на капака | Алуминиева сплав |
| Информация за материала на уплътненията | FPM |
| Информация за материала на корпуса | високолегирана стомана, неръждаема |
| Информация за материала на буталния прът | високолегирана стомана |