

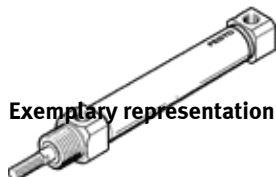
Кръгъл цилиндър DSAQ-16- -PPV-A-S6

Специф. Номер: 176296

FESTO

Фланец със захранване напречно 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 ... 250 mm
Диаметър на буталото	16 mm
Демпфериране	PPV: двустранно настройваемо пневматично демпфериране
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
Дължина на демпфериране	14 mm
Теоретична сила при 6 bar, ход назад	103.7 N
Теоретична сила при 6 bar, ход напред	120.6 N
Движеща се маса при 0 mm ход	35 g
Допълнително тегло на 10 mm ход	4.9 g
Основно тегло при 0 mm ход	56 g
Допълнителна маса за 10 mm ход	2.2 g
Пневматичен извод	M10x1
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, неръждаема