

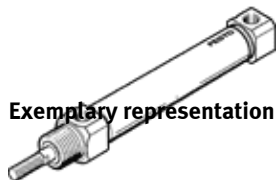
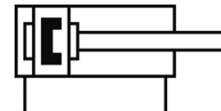
Кръгъл цилиндър DSAQ-16- -P-A-S6

Специф. Номер: 176286

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.



Exemplary representation

Информационен лист

Белег	Стойност
Ход	1 ... 250 mm
Диаметър на буталото	16 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	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