

Кръгъл цилиндър DSAH-63- -PPV-A-CT

Специф. Номер: 176616

FESTO

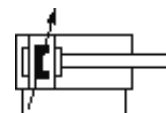
с лагерен капак за директен монтаж, фланец със захранване напречно на оста на цилиндър.

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

Изделие излизащо от производство. Доставка се до 2010.



Примерно представяне



Информационен лист

Белег	Стойност
Ход	1 ... 500 mm
Диаметър на буталото	63 mm
Демпфериране	PPV: двустранно настройваемо пневматично демпфериране
Работно налягане	1 ... 10 bar
Принцип на действие	двойнодействащ
Работна среда	изсушен сгъстен въздух, омаслен или неомаслен
Клас на корозионна устойчивост КВК	2
Температура на околната среда	-20 ... 80 °C
Дължина на демпфериране	27 mm
Теоретична сила при 6 bar, ход назад	1,682 N
Теоретична сила при 6 bar, ход напред	1,870 N
Движеща се маса при 0 mm ход	1,137 g
Допълнително тегло на 10 mm ход	43.9 g
Основно тегло при 0 mm ход	1,397 g
Допълнителна маса за 10 mm ход	24.8 g
Пневматичен извод	M8
Материал-забележка	Без мед и PTFE
Информация за материала на капака	Алуминиева сплав
Информация за материала на уплътненията	NBR TPU-U(PU)
Информация за материала на корпуса	високолегирана стомана, неръждаема
Информация за материала на буталния прът	високолегирана стомана