

Компактен цилиндър DPCS-63-100-F-P

Специф. Номер: 1531176
Продукт излизащ от производство

FESTO

Продукт излизащ от производство. Ще се доставя до 2017г. За алтернативен продукт посетете нашия Support Portal.



Информационен лист

Белег	Стойност
Ход	100 mm
Диаметър на буталото	63 mm
Демпфериране	P: двустранно еластични демпфериращи пръстени / плочи
Монтажна позиция	по избор
Принцип на действие	двойнодействащ
Край на буталния прът	вътрешна резба
Конструкция	Бутало Бутален прът Тръба за цилиндър
Отчитане на позицията	без
Работно налягане	0.6 ... 10 bar
Работна среда	Сгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Забележка за работната и пилотната среди	Възможен е режим на работа със смазване (изисква се за целия оставащ експлоатационен период)
Клас на корозионна устойчивост КВК	2 - Moderate corrosion stress
Температура на околната среда	-20 ... 80 °C
Енергия на удара в крайните позиции	0.64 J
Теоретична сила при 6 bar, ход назад	1,682 N
Теоретична сила при 6 bar, ход напред	1,870 N
Движеща се маса	445 g
Тегло на продукта	1,570 g
Тип на закрепване	по избор: с проходен отвор с резба
Пневматичен извод	G1/4
Материал-забележка	RoHS konform
Информация за материала на капака	Алуминиева сплав
Информация за материала на динамичните уплътнения	TRF-U(PU)
Информация за материала на буталния прът	високолегирана стомана
Информация за материала на тръбата на цилиндъра	Алуминиева сплав