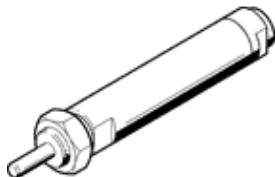


Кръгъл цилиндър EG-6-10

Специф. Номер: 3621

FESTO

с възвратна пружина



Информационен лист

Белег	Стойност
Ход	10 mm
Диаметър на буталото	6 mm
Демпфериране	без демпфериране
Монтажна позиция	по избор
Конструкция	Бутало Бутален прът Тръба за цилиндър
Отчитане на позицията	без
Варианти	едностранен бутален прът
Работно налягане	2 ... 8 bar
Принцип на действие	еднодействащ натискащ
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
Теоретична сила при 6 bar, ход напред	17 N
Тегло на продукта	12 g
Тип на закрепване	с контрагайка
Пневматичен извод	M5
Информация за материала на капака	Бронз
Информация за материала на уплътненията	NBR
Информация за материала на корпуса	Месинг
Информация за материала на буталния прът	високолегирана стомана