

Компактный цилиндр ADVUL-16-20-P-A-CT

№ изделия: 183391

FESTO

для бесконтактного опроса. Шток с защитой от проворота с помощью поперечной плиты и направляющей.

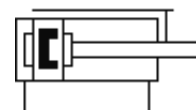
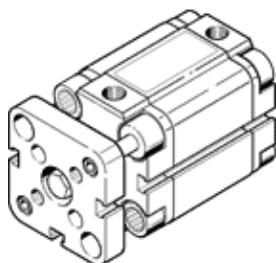


Таблица данных

Характеристика	Значение
Ход	20 mm
Диаметр поршня	16 mm
Демпфирование	P: нерегулируемое демпфирование, упругие кольца с обеих сторон
Положение при сборке	Любое
Конец штока	Внутренняя резьба
Структура проекта	Поршень Шток
Определение позиции	Для герконов
Варианты	Односторонний шток
Защита от скручивания/направляющая	Направляющий стержень с хомутом
Рабочее давление	1,5 ... 10 bar
Режим работы	двустороннего действия
Рабочая среда	Осушенный сжатый воздух, с маслом или без масла
Классификация сопротивления коррозии CRC	2
Температура окружающей среды	-5 ... 60 °C
Энергия удара в крайних положениях	0,1 J
Теоретическое усилие при 6 бар, обратный ход	90 N
Теоретическое усилие при 6 бар, прямой ход	121 N
Тип крепления	с принадлежностями Опция со сквозным отверстием
Пневматическое присоединение	M5
Замечания по материалу	Не содержит медь и PTFE
Информация о материале, болты фланца	Легированная сталь, нержавеющая
Информация о материале, крышки	Алюминиевый сплав
Информация о материале, подвижные уплотнения	TPE-U(PU) NBR
Информация о материале, шток	Легированная сталь, нержавеющая
Информация о материале, корпус цилиндра	Алюминиевый сплав