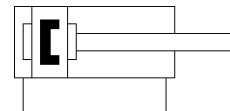


Круглый цилиндр DSAQ-20- -P-A

№ изделия: 171643
Продукт будет снят с производства

FESTO

Задняя крышка с с подводом воздуха перпендикулярно оси цилиндра
Снимаемый с производства тип. Доступен до 2024 года. Для поиска
альтернативных продуктов используйте Support Portal.



Примерное
представление

Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|--|---|
| Ход | 1 ... 320 mm |
| Диаметр поршня | 20 mm |
| Демпфирование | P: нерегулируемое демпфирование, упругие кольца с обеих сторон |
| Рабочее давление | 1 ... 10 bar |
| Режим работы | двустороннего действия |
| Рабочая среда | Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Примечание по рабочей среде | Возможна работа со смазкой (впоследствии требуется постоянная смазка) |
| Классификация сопротивления коррозии CRC | 2 - Средняя стойкость к коррозии |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Температура окружающей среды | -20 ... 80 °C |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 158,3 N |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance | 188,5 N |
| Перемещаемая масса при ходе 0 мм | 79 g |
| Дополнительный коэффициент массы на 10 мм хода | 3,9 g |
| Базовый вес на 0 мм хода | 138 g |
| Дополнительный вес на 10 мм хода | 7,2 g |
| Пневматическое присоединение | M20x1,5 |
| Материал крышки | Алюминиевый сплав |
| Материал уплотнений | NBR TPU-U(PU) |
| Материал корпуса | Легированная сталь, нержавеющая |
| Материал штока | Легированная сталь, нержавеющая |