

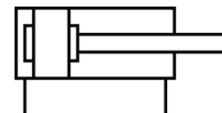
# Круглый цилиндр DSAS-40- -P-S6

№ изделия: 176487

FESTO

Задняя крышка со сферическим подшипником, с термостойкими уплотнениями до 120°C.

Эти продукты можно заказать только через Фесто-Корея



Примерное  
представление

## Таблица данных

| Характеристика                                 | Значение  |
|--|---|
| Ход  | 1 ... 500 mm  |
| Диаметр поршня                                 | 40 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   |
| Температура окружающей среды                   | -20 ... 120 °C  |
| Теоретическое усилие при 6 бар, обратный ход   | 633 N   |
| Теоретическое усилие при 6 бар, прямой ход     | 754 N   |
| Перемещаемая масса при ходе 0 мм               | 469 g   |
| Дополнительный вес на 10 мм хода               | 24 g  |
| Базовый вес на 0 мм хода                       | 586 g   |
| Дополнительный коэффициент массы на 10 мм хода | 15,9 g  |
| Пневматическое присоединение                   | M32x2   |
| Информация о материале, крышки                 | Алюминиевый сплав   |
| Информация о материале, уплотнения шланга      | FPM   |
| Информация о материале, корпус                 | Легированная сталь, нержавеющая                                       |
| Информация о материале, шток                   | Легированная сталь  |