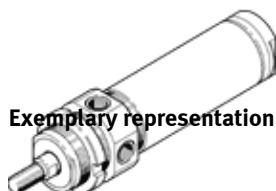
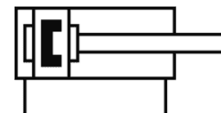


# Круглый цилиндр CRDG-63- -P-A

№ изделия: 160987

FESTO

коррозионно- и кислотостойкий, для бесконтактного опроса, с эластичными демпфирующими кольцами в конечных положениях.  
Снимается с производства, доступен до 2012 года.



Exemplary representation

## Таблица данных

Характеристика	Значение
Ход	10 ... 500 mm
Диаметр поршня	63 mm
Основан на стандарте	ISO 6431
Демпфирование	P: нерегулируемое демпфирование, упругие кольца с обеих сторон
Положение при сборке	Любое
Структура проекта	Поршень Шток
Определение позиции	Для герконов
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	4
Температура окружающей среды	-20 ... 80 °C
Теоретическое усилие при 6 бар, обратный ход	1.682 N
Теоретическое усилие при 6 бар, прямой ход	1.870 N
Дополнительный вес на 10 мм хода	41 g
Базовый вес на 0 мм хода	2.964 g
Тип крепления	Опция с наружной резьбой с принадлежностями
Пневматическое присоединение	G3/8
Информация о материале, крышки	Легированная сталь, нержавеющая
Информация о материале, уплотнения шланга	TPE-U(PU)
Информация о материале, корпус	Легированная сталь, нержавеющая
Информация о материале, шток	Легированная сталь, нержавеющая