

# Линейный привод DGPL-80- -PPV-A-GF-B

№ изделия: 161791

Продукт будет снят с производства

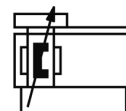
для бесконтактного опроса, бесштоковый, с непосредственной механической связью между поршнем и кареткой, с двусторонним регулируемым демпфированием в конечных положениях.

Type to be discontinued. Available until 2014. See Support Portal for alternative products.

FESTO



Примерное  
представление



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Ход	10 ... 3.000 mm
Диаметр поршня	80 mm
Демпфирование	PPV: регулируемое пневматическое демпфирование с обеих сторон Амортизатор, быстрая остановка
Положение при сборке	Любое
Направляющая	Направляющая скольжения
Тип привода	позитивное защелкивание (щель)
Определение позиции	Для герконов
Рабочее давление	1,5 ... 8 bar
Режим работы	двустороннего действия
Рабочая среда	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Примечание по рабочей среде	Возможна работа со смазкой (впоследствии требуется постоянная смазка)
Классификация сопротивления коррозии CRC	2
Температура окружающей среды	-10 ... 60 °C
Длина демпфирования	83 mm
Теоретическое усилие при 6 бар, обратный ход	3.016 N
Теоретическое усилие при 6 бар, прямой ход	3.016 N
Перемещаемая масса при ходе 0 мм	7.100 g
Дополнительный вес на 10 мм хода	44 g
Базовый вес на 0 мм хода	8.100 g
альтернативные соединения	См. чертеж
Пневматическое присоединение	G1/2
Информация о материале, крышки	Алюминиевое литье покрытый
Информация о материале, уплотнения шланга	NBR TPE-U(PU)
Информация о материале, корпус	Алюминий Анодированный