

Усилитель давления DPA-63-16

№ изделия: 193392

FESTO

для получения более высокого давления.



Таблица данных

Характеристика	Значение
Диаметр поршня	63 mm
Положение при сборке	Любое
Тип конструкции	Двухпоршневой усилитель давления
Манометр	Подготовка для G1/8
Выходное давление 2	4 ... 16 bar
Рабочее давление	2 ... 10 bar
Диапазон давления управления	4 ... 16 bar
Входное давление 1	2 ... 10 bar
Note on pressure regulation range	If the controller spring is tensioned to the maximum, the maximum output pressure can be exceeded by 40%.
Рабочая среда	Сжатый воздух по ISO 8573-1:2010 [7:3:4]
Примечание по рабочей среде	Операция смазывания невозможна
Классификация сопротивления коррозии CRC	2 - Средняя стойкость к коррозии
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Температура хранения	5 ... 60 °C
Температура окружающей среды	5 ... 60 °C
Вес продукта	6.000 g
Тип крепления	с внутренней резьбой
Пневматическое подключение, канал 1	G3/8
Пневматическое подключение, канал 2	G3/8
Пневматическое подключение, канал 3	G3/8
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)