

Распределитель плавного пуска MS9-EM

№ изделия: 562178

FESTO

Для стыкового монтажа, с G резьбой.

Примерное
представление



Таблица данных

Общая таблица данных - Индивидуальные значения зависят от вашей конфигурации.

Характеристика	Значение
Серия	MS
Размер	9
Монтажный шаг	90 mm
Тип конструкции	Золотниковый
Тип управления	Ручное
Тип уплотнения	мягкий
Функция быстрого выхлопа	не дросселируемый
Фиксатор привода	Поворотная рукоятка с фиксацией
Тип сброса	Силовое управление
Тип пилотного управления	прямой
Функция распределителя	2/2 бистабильный 3/2, бистабильный
Манометр	Подготовка для G1/4 Подготовка для G1/8 Красно-зеленая шкала с датчиком давления с манометром С индикатором рабочего статуса
Рабочее давление	0 ... 20 bar
Стандартный номинальный расход	8.000 ... 18.000 l/min
Стандартный номинальный расход 2-3	13.201 ... 14.900 l/min
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
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Температура среды	-10 ... 60 °C
Температура окружающей среды	-10 ... 60 °C
Авторизация	с UL us - Recognized (OL)
Обозначение CE (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой EU по взрывозащите (ATEX)
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK EX instructions
Сертификация взрывозащиты за пределами Евросоюза	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
Категория ATEX Газ	II 2G
Категория ATEX Пыль	II 2D
Взрывозащита типа "Газ"	Ex h IIC T6 Gb X
Взрывозащита типа "Пыль"	Ex h IIIC T60°C Db X
Взрывобезопасная температура окружающей среды	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Тип крепления	Линейный монтаж с принадлежностями

Характеристика	Значение
	Опция
Положение при сборке	Любое
Материал каретки	РОМ
Материал уплотнений	NBR
Материал корпуса	Алюминиевое литье под давление