

маслораспылитель MS6-LOE

№ изделия: 527674

FESTO

Для стыкового монтажа, с G резьбой.



Примерное
представление

Таблица данных

Общая таблица данных - Индивидуальные значения зависят от вашей конфигурации.

| Характеристика | Значение |
|--|---|
| Размер | 6 |
| Серия | MS |
| Положение при сборке | Вертикально +/- 5° |
| Тип конструкции | пропорциональный стандартный маслораспылитель |
| Кожух стакана | Пластиковый кожух встроен как металлическая оболочка |
| Рабочее давление | 1 ... 16 bar |
| Минимальный расход воздуха для работы маслораспылителя | 50 l/min |
| Стандартный номинальный расход | 2.500 ... 7.200 l/min |
| 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 |
| Рабочая среда | Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:4:4] Инертные газы |
| Примечание по рабочей среде | Возможна работа со смазкой |
| Классификация сопротивления коррозии CRC | 2 - Средняя стойкость к коррозии |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Температура хранения | -10 ... 60 °C |
| Безопасны для пищевых продуктов | См. Дополнительную информацию о материале |
| Температура среды | -10 ... 60 °C |
| Вязкость масла | ISO VG 32 |
| Температура окружающей среды | -10 ... 60 °C |
| Тип крепления | Линейный монтаж с принадлежностями Опция |
| Замечания по материалу | Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |
| Материал корпуса | Алюминиевое литье под давление |