Разработчики производительсистем

автоматического пожаротушения «ПОЖСОЮЗ»

**8-800-700-89-35;+7(8412)21 86 95**

\ллл/ \л/.пожсоюз.рф

info@fire-union.net

**Коллектор газовый - КГ**

Предназначен для подключения модулей газового пожаротушения в общую систему для совместной

работы в составе централизованных или модульных установок пожаротушения.

Трубопровод представляет собой сварную конструкцию, выполненную из трубы по ГОСТ 8734-75 определенного диаметра с ниппелями для подсоединения РВД. Диаметр трубопровода, длина, размер присоединительных штуцеров определяется типом и количеством модулей в батарее.

Один выход трубопровода открыт и служит для сварного соединения с трубопроводной системой защищаемого объекта, другой закрыт заглушкой со штуцером для установки сигнализатора давления; или глухой заглушкой. Трубопровод может устанавливаться:

* на кронштейны многоместной рамы
* на кронштейны многоместного шкафа;
* к стене с помощью опор трубопровода стеновых.

Для испытаний на герметичность в составе трубопровода защищаемого объекта коллектор должен комплектоваться испытательными заглушками с соответствующей резьбой. (Испытательные заглушки в комплект поставки трубопровода не входят и заказываются отдельно).

*L*

*220 330*

ё в

*480*

*пх480*

**КГ 1** 32 5

6,5

условное

обозначение

количество

рядов

условный проход вварных ниппелей

количество вварных ниппелей под РВД

рабочее давление, МПа

Основные технические характеристики коллектора газового:

**Рабочее**

**Тип применяемого трубопровода по ГОСТ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Индекс коллектора** | **Длина\*, L,** | **давление, МПа** | **8734-75** |  |
| **КГ-1-12-2-15** | **940** |  | **25x3,5** |  |
| **КГ-1-12-3-15** | **1280** |  | **28x3,5** |  |
| **КГ-1-12-4-15** | **1620** |  | **32x4** |  |
| **КГ-1-12-5-15** | **1960** |  | **38x4,5** |  |
| **1** | **КГ-1-12-6-15** | **2300** | **15** | **38x4,5** |  |
|  | **КГ-1-12-7-15** | **2640** |  | **42x4,5** |  |
|  | **КГ-1-12-8-15** | **2980** |  | **42x4,5** |  |
|  | **КГ-1-12-9-15** | **3320** |  | **48x5** |  |
|  | **КГ-1-12-10-15** | **3660** |  | **48x5** |  |
|  | **КГ-1-32-2-6,5** | **1080** |  | **60x3,5** |  |
|  | **КГ-1-32-3-6,5** | **1560** |  | **76x4,5** |  |
|  | **КГ-1-32-4-6,5** | **2040** |  | **76x4,5** |  |
|  | **КГ-1-32-5-6,5** | **2520** |  | **83x4,5** |  |
| 2 | **КГ-1-32-6-6,5** | **3000** | **6,5** | **89x4,5** |  |
|  | **КГ-1-32-7-6,5** | **3480** |  | **102x5** |  |
|  | **КГ-1-32-8-6,5** | **3960** |  | **102x5** |  |
|  | **КГ-1-32-9-6,5** | **4440** |  | **108x5** |  |
|  | **КГ-1-32-10-6,5** | **4920** |  | **114x5** |  |
|  | **КГ-1-50-2-6,5** | **1080** |  | **83x4,5** |  |
|  | **КГ-1-50-3-6,5** | **1560** |  | **102x5** |  |
|  | **КГ-1-50-4-6,5** | **2040** |  | **114x5** |  |
|  | **КГ-1-50-5-6,5** | **2520** |  | **121x5,5** |  |
| 3 | **КГ-1-50-6-6,5** | **3000** | **6,5** | **133x6** |  |
|  | **КГ-1-50-7-6,5** | **3480** |  | **140x6** |  |
|  | **КГ-1-50-8-6,5** | **3960** |  | **152x7** |  |
|  | **КГ-1-50-9-6,5** | **4440** |  | **159x7** |  |
|  | **КГ-1-50-10-6,5** | **4920** |  | **168x7,5** |  |
|  |  |  |  |  | **15** |

