**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ФПЦ**

 Для расценки ФПЦ фильтра просим Вас сообщить следующие данные:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | ВОПРОСЫ | ОТВЕТЫ (пример заполнения) |
| 1 | Тип фильтра и площадь фильтрации:(или количество гофр-складок)ЦилиндрЭллипс Конус  |  |
| 2 | Тип фильтрующего материала:Polyester Polyester (антистатик)Polyester+PTFEЦеллюлоза |  |
| 3 | Тип крышки и дна:А-проходнаяБ- глухая (дно)Байонет (требуется чертеж с указанием посадочного диаметра) |  |
| 4 | Диаметр отверстия под шпильку (Ф мм) |  |
| 5 | Температура эксплуатации фильтра,(рабочая) оС. | До 100 гр.С |
| 6 | Какой тип пыли предполагается улавливать:Сухая;Мокрая;Абразивная |   |
| 7 | Преобладающий размер частиц (аэрозоли) |  |
| 8 | Внешний диаметр фильтра  |  |
| 9 | Внутренний диаметр фильтра  |  |
| 10 | Высота фильтра  |  |
| 11 | Наличие опорных сеток:Внутри;Снаружи;Внутри и снаружи  |  |
| 12 | Длинна провода заземления/ диаметр отверстия в клемме(для фильтров из антистатического материала) |   |
| 13 | Класс очистки  |  |
| 14 | Производительность м/куб.ч |  |
| 15 | Фото фильтра и фото как крепится: (сверху или снизу) |  |
| 16 | Количество фильтров (шт) |  |

 Если Вам, по разным причинам, трудно заполнить Опросный лист, Вы можете передать в наш офис экземпляр Вашего фильтра, очищенного от пыли.