**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)  Цилиндр  Эллипс  Конус |  |
| 2 | Тип фильтрующего материала:  Polyester  Polyester (антистатик)  Polyester+PTFE  Целлюлоза |  |
| 3 | Тип крышки и дна:  А-проходная  Б- 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.