**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

**для подбора рукавных (мешочных) фильтров**

Благодарим Вас за обращение в нашу компанию. Для правильного выбора фильтрующих элементов, просим Вас наиболее полно заполнить опросный лист.

|  |
| --- |
| **КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ** |
| ***Организация*** |  |
| ***Адрес*** |  |
| ***Контактное лицо*** |  |
| ***Телефон / Факс*** |  |
| ***Электронная почта*** |  |
| **ОБОРУДОВАНИЕ** |
| ***Модель фильтра*** |  |
| ***Количество фильтровальных рукавов*** |  |
| ***Производительность, м3/ч*** |  |
| ***Общая площадь фильтрации, м2*** |  |
| ***Вид регенерации*** | ⭘ встряхивание⭘ обратная продувка⭘ механический | ⭘ импульсная продувка⭘ промывка ⭘ вручную |
| ***Нормал. рабочая температура, оС*** |  | **Точка росы, оС** |  |
| ***Макс. температура, оС*** |  | **Выбросы, мг/м³** |  |
| **ПЫЛЬ** |
| *⭘ гигроскопичность**⭘ абразивность* | *⭘ жирность/маслянистость**⭘ коррозийность* | *⭘ взрывчатость/статичность**⭘ кислотность/щелочность* |
| ***Концентрация входящей пыли, гр/м³*** |  |
| ***Размер частиц пыли, мкм*** |  |
| **ГАЗ** |
| ***Состав*** | H2O\_\_\_\_\_%, CO\_\_\_\_\_ %, O2\_\_\_\_\_\_%, N2\_\_\_\_\_\_\_%, NOx/NO2\_\_\_\_\_\_%, *SOх/ SO3\_\_\_\_\_\_\_%, HF\_\_\_\_\_\_%, HCI+HBr\_\_\_\_\_\_%* |
| ***Свойства*** | *⭘ токсичность ⭘ влажность ⭘ воспламеняемость ⭘ коррозийность* |

|  |
| --- |
| **ФИЛЬТРОВАЛЬНЫЙ РУКАВ** |
| ***Размеры фильтрорукава: L (длина) \_\_\_ мм, Ø (диаметр)\_ \_\_\_\_ мм******Количество для заказа, шт:*** |
| *Расположение термообработанной (рабочей) стороны рукава:* | *⭘ внутри**⭘ снаружи* |
| *Необходимость замены (причины):**⭘ высокая эмиссия пыли ⭘ дыры/трещины/повреждения ⭘ выработка ресурса**⭘ химические повреждения ⭘ термические повреждения ⭘ растяжение/усадка* |
| *Диаметр отверстия в монтажной (рукавной) плите, мм:* |
| Основные конструкции фильтровальных рукавов |
| *горловина* |
| Эскиз |  |  |  |  |
| Описание | Открытый | Отворот ….мм | Отворот \_\_мм,Ø шнура \_\_мм | Отворот …мм,Внутренний Ø проволочного кольца. ...мм |
| Эскиз |  |  |  |  |
| Описание | Пружинное защелкивающееся кольцо  | Кольцо из материалаШирина кольца…мм | Кольцо войлочное …х….мм | Глухой верх с отверстием,Ø отверстия …мм |
| *дно* |
| Эскиз |  |  |  |  |  |
| Описание | Глухое | Глухое усиленное Высота усиления …мм | Глухое с отверстием, Ø отверстия …мм | Отворот …мм, Ø шнура …мм | Пружинноезащелкивающееся кольцо |