 

|  |  |
| --- | --- |
| **Опросный лист** | **Взрывозащита** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Информация о заказчике** | | | | | | | | | |
| Заказчик | |  | | | | | | | |
| Контактное лицо | |  | | | | | | | |
| E-mail | |  | | | | | | | |
| Телефон | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| **Информация о проекте** | | | | | | | | | |
| Место монтажа | |  | | | | | | | |
| Дата поставки | |  | | | | | | | |
| Установка (внутри/снаружи) | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| **Характеристика пыли** | | | | | | | | | |
| Тип пыли | |  | | | | | | | |
| Металлическая пыль (да/нет) | |  | | | | | | | |
| Kst (бар.м/с) | |  | | | | | | | |
| Pmax (бар) | |  | | | | | | | |
| **Если имеется сертификат из лаборатории о характеристике пыли** | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| **Размеры оборудования (м)** | | | | | | | | | |
| **Macintosh HD:Users:Hlavenka:Desktop:Hranatý filtr.JPG** | Толщина - A | |  | **Macintosh HD:Users:Hlavenka:Desktop:Válcový filtr.JPG** | | | Диаметр - A | |  |
| Ширина - B | |  | Длина - B | |  |
| Высота- C | |  | Бункер - C | |  |
| Бункер - D | |  | Диаметр бункера – D | |  |
| Ширина дна - E | |  | **Другие размеры в фильтре** | | |
| Толщина- F | |  | Чистый воздух - E | |  |
| **Другие размеры в фильтре** | | | Длина рукава | |  |
| Чистый воздух - G | |  | Диаметр рукава | |  |
| Длина рукава в фильтре | |  | Без рукава | |  |
| Диаметр рукава | |  |  | | |
| Без рукава | |  |  | | |
| **Характеристики оборудования** | | | | | | | | | |
| Тип оборудования | | |  | | | | | | |
| Диаметр трубопровода (мм) | | | впускной (мм) |  | | | Выпускной(мм) | |  |
| Длина трубопровода (м) | | | Впускной (м) |  | | | Выпускной (м) | |  |
| Рабочая температура (°C) | | | Мин. (°C) |  | | | Мах. (°C) | |  |
| Температура окружающей среды (°C) | | | Мин. (°C) |  | | | Мах. (°C) | |  |
| Рабочее давление (bar) | | | Мин. (bar) |  | | | Мах. (bar) | |  |
| Устойчивость оборудования к давлению (bar) | | |  | | | | | | |
| Взрывоопасная зона (20/21/22, нет) | | | Внутри | |  | Снаружи | |  | |
| **Предоставить имеющиеся чертежи!** | | | | | | | | | |