**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

**для подбора турбовоздуходувок**

ООО «Бауманс Груп»

Тел: +7 (495) 121-49-50

Эл.почта: info@baumgroup.ru

Сайт: [www.baumgroup.ru](http://www.baumgroup.ru)

1. Контактные данные:

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственное лицо |  |
| Контактный телефон |  |
| Заказчик |  |
| Объект |  |

1. Основные параметры воздуходувки:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Расход на всасе при 20°С,  | Давление на выходе, бар |
| Проектное значение |  |  |
| Рабочая точка |  |  |
| Минимальная точка |  |  |
| Максимальная точка |  |  |

1. Рабочие условия:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Установка |  | Высота над уровнем моря, м |  |
| Температура окр. среды, °С |  | Атмосферное давление, мбар |  |
| Макс. температура окр. среды,°С |  | Относительная влажность, % |  |
| Температура воздуха на всасе,°С |  | Напряжение, В |  |
| Содержание пыли |  | Частота, Гц |  |
| Содержаниекоррозионно-активных газов |  | Интерфейсуправления |  |

1. Исполнение:

|  |  |
| --- | --- |
| Фланцевое соединение |  |
| Тип всаса (из помещения, фланцевое соединение) |  |

1. Применение:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тип процесса |  |  |
| \*) – необходимо указать количество старт-стопов в единицу времени |

1. Аксессуары:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Глушитель |  | Обратный клапан |  |
| Гибкое соединение |  | Электрический фильтр |  |

1. Инспекция оборудования:

|  |  |
| --- | --- |
| Испытания в присутствии заказчика |  |
| Независимая инспекция |  |

1. Дополнительно:

|  |  |
| --- | --- |
| Необходимость соответствия особым требованиям или специальным стандартам? |  |
| Планируется ли модернизация системы аэрации и мешалок? |  |
| Другая информация, которая может повлиять на выбор воздуходувки |
|  |