**Заявка на вакуумные конвейеры**

**Связаться**

|  |  |
| --- | --- |
| Заказчик: | Контактное лицо: |
| Адрес: | Почтовый индекс: |
| Телефон: | Факс: |
| Адрес электронной почты: | Веб-адрес: |

**Транспортируемый материал**

|  |  |
| --- | --- |
| Транспортируемый материал:  | Химическая формула: |
| Объемная плотность: кг/дм3 | Размер частиц: макс. μm, min μm, большинство между и μm |
| Является ли продукт абразивным? □ Да □ Нет |
| Сыпучесть: □ Легкосыпучий □ Комкающийся □ Клейкий □ Гигроскопический |
| Продукт: □ Статический □ Взрывоопасный □ Горючий □ Токсичный □ Агрессивный в отношении: |
| Угол ссыпания: ° | Другие свойства: |

**Монтаж**

|  |  |
| --- | --- |
| Производительность: т/ч | Производительность в других интервалах: |
| Общая длина подачи: м [р | По горизонтали: м [р | По вертикали: м [р] | Количество изгибов: |
| Тип трубопровода: □ Шланг □Металлическая труба □Комбинация | Диаметр: мм [в] |
| Влажность продукта: % | Гигроскопической влаги: % |
| Продукт забирается из: □ Силос □ Биг-бэг □ Мешок □ Бункер Другое: |
| Место установки: □ в помещении □ на открытом воздухе □ комбинация |
| Операция: □ Ручная □ Автоматическая □ Полуавтоматическая |
| Дополнительная информация: |

 **Информация о ATEX**

|  |  |
| --- | --- |
| Внутренняя зона: | Внешняя зона: |
| Температура окружающего воздуха: °C [F] | Температура продукта: °C [F] |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 Место и дата Подпись / фамилия печатными буквами