**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ЗАКАЗА ТЕРМОЧЕХЛОВ ТЭК-ИЗОЛ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Организация, заполнившая опросный лист** |  | | |
| **Конечный заказчик и объект установки** |  | | |
| **Максимальная температура укрываемых поверхностей** |  | | |
| **Температура окружающего воздуха** | **Минимальная \_\_\_\_\_\_ °С Максимальная \_\_\_\_\_\_\_\_ °С** | | |
| **Место установки** | **В закрытом помещении На открытом воздухе** | | |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **МАРКА И РАЗМЕРЫ ТРУБОПРОВОДНОЙ АРМАТУРЫ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **№** | **Код**  **арматуры** | **Наименование, марка, завод-изготовитель** | **Размеры, мм** | | | | | | | | | | | | | | | **Кол-во** | | **L** | **A** | **B** | **H** | **D** | **P** | **K** | **Z** | **M** | **N** | **X** | **Y** | **C** | **E** | **P** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | | | |
|  | |  |  |
| **Задвижка клиновая фланцевая,**  **модель чехла «ЗКФ»** | | **Вентиль фланцевый, модель чехла «ВФ»** | **Шаровой кран, фланцевый,**  **модель чехла «КШФ»** |
|  | |  |  |
| **Задвижка клиновая приварная,**  **модель чехла «ЗКП»** | | **Приварной вентиль, модель чехла «ВП»** | **Шаровой кран, приварной,**  **модель чехла «ШКП»** |
|  | |  |  |
| **Дисковый затвор фланцевый,**  **модель чехла «ЗДФ»** | | **Фильтр фланцевый, модель чехла «ФФ»** | **Фланцевая пара, модель чехла «ФП»** |
| **Дополнительная информация для заказа чехлов** | |  | |

**ВНИМАНИЕ! Информацию о наличии нестандартных выступающих элементов, больших проушин для транспортировки, о возможной установке в зоне укрываемой зоне клеммных коробок, кронштейнов, а также о окружающих конструкциях и трубопроводах и арматуре, могущей помешать установки изделия НЕОБХОДИМО СООБЩАТЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНО.**