АО «ЗОЛЬТ-Гидротехника»Изображение выглядит как Шрифт, снимок экрана, текст, Графика

Автоматически созданное описание

420012, Республика Татарстан, г. Казань,

ул. Волкова, д. 59, этаж 7, помещение 14

ИНН: 1660278540

КПП: 165501001

тел.: +7 843 210-14-24

сайт: zolt.pro

**Опросный лист для заказа регулирующей арматуры**

Компания:

Ф.И.О.:

Адрес:

E-mail: Телефон (Факс)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| П/П | Наименование параметра | Обозначение | Ед.изм. | Значение |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2 | Наименование изделия |  | | |
| 3 | Номинальный диаметр на входе | Dn.вх | мм |  |
|  | Номинальный диаметр на выходе | Dn.вых | мм |  |
| 4 | Рабочая среда (Вода, пар) |  | | |
| 5 | Давление, избыточное на входе | P1 | МПа |  |
| 6 | Давление, избыточное на выходе | P2 | МПа |  |
| 7 | Температура среды | t | ºC |  |
| 8 | Максимальный расход рабочей среды | Gmax | т/ч |  |
| 9 | Минимальный перепад  давления при максимальном расходе рабочей среды |  | МПа |  |
| 10 | Климатическое исполнение,  категория размещения  по ГОСТ 15150-69 |  | | |
| 11 | Присоединяемый трубопровод, | Dн x S | мм |  |
| 12 | Тип механизма для управления изделием  (Ручной, электропривод,  пневмопривод) |  | | |
| 13 | Тип корпуса (угловой, проходной) |  | | |
| 14 | Количество заказываемых изделий | N | шт |  |
| 15 | Тип взрывозащиты привода  (Без, ЕExi, EExd) |  | | |
| 16 | Особые требования |  | | |