Опросный лист

для подбора шарового крана

Компания:

Контактное лицо:

Тел.:

E-mail:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тип прохода | [ ]  полный  | [ ]  редуцированный (стандартный) |
| Условный проход, DN  |       мм |
| Давление условное, PN  |       МПа |
| **Рабочие параметры** |  |
| Рабочая среда | [ ]  вода | [ ]  газ | [ ]  пар | [ ]  нефтепродукты | другое:       |
| Агрегатное состояние | [ ]  жидкое | [ ]  газообр. | [ ]  двухфазное | [ ]  наличие примесей |
| Состав среды |       |
| Рабочее давление |       МПа |
| Макс. рабочее давление |       МПа |
| Мин. температура |       °С |
| Рабочая температура |       °С |
| Макс. температура |       °С |
| **Конструктивные параметры** |  |
| Материал корпуса крана | [ ]  углеродистая сталь | [ ]  нержавеющая сталь | [ ]  чугун |
| другой       |
| Присоединение к трубопроводу | [ ]  фланцевое | [ ]  сварка | [ ]  резьба | другое:       |
| Стандарт фланцев, исполнение | [ ]  ГОСТ       | [ ]  DIN       | [ ]  ANSI       |
| Класс герметичности | [ ]  ГОСТ Р54808-2011       | [ ]  ANSI       |
| **Управление краном** |  |
| Тип привода | [ ]  ручной  (рукоятка) | [ ]  ручной  (редуктор) | [ ]  электрич. | [ ]  пневматич.. | другой:       |
| Положение при отсутствии питания | [ ]  НО | [ ]  НЗ | [ ]  сохр. полож. | [ ]  двойного действия |
| Питание привода |  |
| Электрический | [ ]  24 В | [ ]  220 В | [ ]  380 В | [ ]  50 Гц | [ ]  60 Гц |
| Пневматический | давление номинальное       МПа | давление минимальное       МПа |
| Управление приводом | [ ]  без шкафа  управления (ШУ) | [ ]  вынесенный  ШУ | [ ]  предустановленный на привод блок управления | [ ]  монтаж блока на стене |
| Время срабатывания |  |
| Открытие | минимальное       сек. | максимальное       сек. |
| Закрытие | минимальное       сек. | максимальное       сек. |
| Управляющий сигнал (4-20 мА, 24VDC и т.д.) |       |
| Класс взрывозащиты |       |
| **Дополнительное оборудование** | [x]  концев.  выключ. | [x]  ручной.  дублер | [ ]  датчик  положен. | [x]  пневмо-распределитель | [x]  позиционер |
| другое:       |
| **Ответные фланцы с комплектом крепежа, прокладками** | [ ]  да | [ ]  нет |
| **Внешние условия**  |  |
| Положение трубопровода | [ ]  вертикальный | [ ]  горизонтальный |
| Материал трубопровода |       |
| Размер трубопровода | диаметр внешний       мм толщина стенки       мм |
| Расположение арматуры | [ ]  в помещении | [ ]  на улице |
| [ ]  под землей, высота штока от оси трубопровода до верхней точки H=      |
| Температура окр. среды | минимальная       °С максимальная       °С |
| Прочие требования (контроль протечек, с/с смазки и т.д.) | [ ]  контроль протечек | [ ]  система смазки | [ ]  огнестойкое исполнение |
| [ ]  сброс избыточного давл. | [ ]  система дублирования седловых уплотнений |
| другое:       |

Заполненный опросный лист необходимо направить по электронной почте: bkv@nt-rt.ru

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Архангельск (8182)63-90-72 | Калининград (4012)72-03-81 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Смоленск (4812)29-41-54  |
| Астана +7(7172)727-132 | Калуга (4842)92-23-67  | Новокузнецк (3843)20-46-81  | Ярославль (4852)69-52-93  |
| Белгород (4722)40-23-64 | Кемерово (3842)65-04-62  | Новосибирск (383)227-86-73 | Сочи (862)225-72-31  |
| Брянск (4832)59-03-52 | Киров (8332)68-02-04  | Орел (4862)44-53-42  | Ставрополь (8652)20-65-13  |
| Владивосток (423)249-28-31 | Краснодар (861)203-40-90  | Оренбург (3532)37-68-04  | Тверь (4822)63-31-35  |
| Волгоград (844)278-03-48  | Красноярск (391)204-63-61  | Пенза (8412)22-31-16  | Томск (3822)98-41-53  |
| Вологда (8172)26-41-59 | Курск (4712)77-13-04  | Пермь (342)205-81-47  | Тула (4872)74-02-29  |
| Воронеж (473)204-51-73 | Липецк (4742)52-20-81  | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Тюмень (3452)66-21-18  |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Магнитогорск (3519)55-03-13  | Рязань (4912)46-61-64  | Ульяновск (8422)24-23-59  |
| Иваново (4932)77-34-06 | Москва (495)268-04-70  | Самара (846)206-03-16  | Уфа (347)229-48-12  |
| Ижевск (3412)26-03-58 | Мурманск (8152)59-64-93  | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Челябинск (351)202-03-61  |
| Казань (843)206-01-48 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Саратов (845)249-38-78  | Череповец (8202)49-02-64 |

 |  |  |  |