|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ дата** | **ОПРОСНЫЙ ЛИСТ** для подбора регулирующего клапана с приводом | | |
| **ЗАКАЗЧИК** | | | |
| Адрес: | | | |
| Тел. / факс / e-mail : | | | |
| Контактное лицо: | | | |
| Назначение | рег. □ | зап.-рег. □ | откр.-закр. □ |
| Диаметр условный, Dy, мм |  | | |
| Давление условное, Py, Мпа |  | | |
| **РАБОЧАЯ СРЕДА** | | | |
| агрегатное состояние | Жидкость □ | Газ □ | Пар □ |
|  | макс. | номин. | мин. |
| Расход, т/ч (м3/ч) |  |  |  |
| Входное давление, МПа |  |  |  |
| Выходное давление, Мпа |  |  |  |
| Температура на входе, °С |  |  |  |
| Плотность, кг/м3 |  |  |  |
| Вязкость в рабочих условиях, МПа·с |  |  |  |
| **РАСЧЕТЫ** | | | |
| Kv по расчету, м3/ч |  | | |
| Выбранное значение Kvy, м3/ч |  | | |
| Пропускная характеристика | Линейная □ | Равнопроцентная □ | Быстрое открытие □ |
| **КОРПУС КЛАПАНА** | | | |
| Материал корпуса | Чугун □ | Углеродистая сталь □ | Нерж. сталь □ |
| Исполнение фланцев |  | | |
| Наличие рубашки обогрева | Да □ Нет □ | | |
| **ЗАТВОР** | | | |
| Максимальный перепад давления в закрытом положении, МПа |  | | |
| Герметичность в затворе, %Kv / класс | / | | |
| Направление подачи среды | Одностороннее □ Любое □ | | |
| **ПРИВОД** | | | |
| Тип привода | Пневм. □ Гидравл. □ Электрический □ Ручной □ | | |
| Питание привода | кгс/см2 | V |  |
| Положение при отсутствии питания | Открыт □ | Закрыт □ | Сохр. положение □ |
| Датчик выходного сигнала | нет □ | 4-20 мА □ | Омический □ |
| Позиционер | Пневматический □ Электропневматический □ Электрический □ | | |
| Управляющий сигнал | кг/см2 | V | mA |
| **ПРИНАДЛЕЖНОСТИ** | | | |
| Конечные выключатели | Да □ Нет □ | | |
| Электропневматический клапан | Да □ Нет □ / Питание V тока | | |
| Редуктор давления с фильтром | Да □ Нет □ | | |
| Ручной дублер | Да □ Нет □ | | |
| Ответные фланцы / материал | Да □ Нет □ | / | |
| Крепеж, прокладки | Да □ Нет □ | | |
| Защита электрооборудования | IP□ 1Exi □ 1Exd □ | | |
| Окружающая температура | Минимальная °С Максимальная °С | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **А**рхангельск (8182)63-90-72  **А**стана +7(7172)727-132  **Б**елгород (4722)40-23-64  **Б**рянск (4832)59-03-52  **В**ладивосток (423)249-28-31  **В**олгоград (844)278-03-48  **В**ологда (8172)26-41-59  **В**оронеж (473)204-51-73  **Е**катеринбург (343)384-55-89  **И**ваново (4932)77-34-06  **И**жевск (3412)26-03-58  **К**азань (843)206-01-48 | **К**алининград (4012)72-03-81  **К**алуга (4842)92-23-67  **К**емерово (3842)65-04-62  **К**иров (8332)68-02-04  **К**раснодар (861)203-40-90  **К**расноярск (391)204-63-61  **К**урск (4712)77-13-04  **Л**ипецк (4742)52-20-81  **М**агнитогорск (3519)55-03-13  **М**осква (495)268-04-70  **М**урманск (8152)59-64-93  **Н**абережные Челны (8552)20-53-41 | **Н**ижний Новгород (831)429-08-12  **Н**овокузнецк (3843)20-46-81  **Н**овосибирск (383)227-86-73  **О**рел (4862)44-53-42  **О**ренбург (3532)37-68-04  **П**енза (8412)22-31-16  **П**ермь (342)205-81-47  **Р**остов-на-Дону (863)308-18-15  **Р**язань (4912)46-61-64  **С**амара (846)206-03-16  **С**анкт-Петербург (812)309-46-40  **С**аратов (845)249-38-78 | **С**моленск (4812)29-41-54  **С**очи (862)225-72-31  **С**таврополь (8652)20-65-13  **Т**верь (4822)63-31-35  **Т**омск (3822)98-41-53  **Т**ула (4872)74-02-29  **Т**юмень (3452)66-21-18  **У**льяновск (8422)24-23-59  **У**фа (347)229-48-12  **Ч**елябинск (351)202-03-61  **Ч**ереповец (8202)49-02-64  **Я**рославль (4852)69-52-93 |  |
|  |  |  |  |  |

Единый адрес для всех регионов: [krp@nt-rt.ru](mailto:krp@nt-rt.ru)