

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

на Задвижку стальную клиновидную с выдвижным шпинделем под приварку,
Ду200, Рн 6,3МПа, с эл. приводом для КА №11.

Тип арматуры

кран шаровой ☐ разборный ☐
кран шаровой цельносварной ☐
затвор дисковый с симметричным диском ☐
с двойным эксцентриситетом ☐
с тройным эксцентриситетом ☐

клапан запорный ☐
клапан (затвор) обратный ☐
затвор клиновидный ☒
затвор шиберная ножевая ☐

Материал корпуса углеродистая сталь

Номинальный диаметр DN, мм 200

Номинальное давление PN, кгс/см² 63

Рабочая среда

наименование (химический состав) _____

агрегатное состояние: жидкость ☒ газ ☐ пар ☐ +150

плотность, кг/м³ _____ температура, °C от _____ до _____

дополнительные сведения: _____

Окружающая среда

температура окружающей среды, °C от _____ до _____ дополнительные сведения: _____

Рабочие параметры

расход: мин. / норм. / макс., м³/час _____ / _____ / _____

условная пропускная способность K_{ву}, м³/час _____

пропускная характеристика: линейная ☐ равнопроцентная ☐

рабочее давление P_р, кгс/см² 63

минимальный перепад давления, кгс/см² _____

норма герметичности ГОСТ 9544 другая A

Присоединение

межфланцевое ☐

муфтовое ☐

штуцерно-нипельное ☐

фланцевое ☐

под приварку ☒

комбинированное ☐

Принадлежности

ответные фланцы, прокладки, крепеж ☐

Установка

в помещении ☒ на улице ☐

дополнительные сведения: _____

размер трубы, Dн x S, мм 219x13

Привод

ручной (маховик ☐, рукоятка ☐, редуктор ☐)

пневмопривод ☐

гидропривод ☐

электропривод (общепромышленный ☒, взрывозащищенный ☐)

Количество (шт.) 1 шт

Дополнительные требования _____ Изготовитель: ЗАО "Саратовский арматурный завод" (Марка ЗС 200.63.4311).

Требования к обработке кромок задвижки прилагаются. Требования к электроприводу: Тип Н-В-02-У2 - привод с двусторонней муфтой ограничения (общепромышленного исполнения), крутящий момент от 250 до 460 Нм, частота вращения 33 об/мин, мощность 4,25 кВт, Ул/Уф - 220/127В 50Гц (допускается Ул/Уф - 380/220В 50Гц если схема подключения обмоток эл.двигателя выполнена с шестью вводами фазных обмоток статора). Произв.: ЗАО "Тулаэлектропривод".

Заказчик _____

подпись

дата

27.08.2023

Начальник ПТО ДОП
Легких В.С.
Подпись

«___» _____ 20__ г.