

Спецификация

Сформировано: 13.05.2026 01:11

| Наименование | Параметры |
|---|---|
| Клапан регулирующий РК 25ч945нж-100-160-1,6-150-ХЛ | Тип арматуры: Клапан регулирующий |
| | Тип конструкции: Односедельный |
| | Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 100 |
| | Температура регулируемой среды °С: не более 150°С |
| | Номинальное давление (PN): Ру=1,6МПа |
| | Условная пропускная способность Kvu, м3/ч: 160,0 м3/ч |
| | Пропускная характеристика: линейная |
| | Герметичность: 0,1% от Kvu |
| | Регулируемая среда: Вода, этиленгликоль до 50%, жидкие и газообразные среды, нейтральные к материалам клапана. По специальному заказу-нефть и нефтепродукты, масла, растворы кислот и щелочей. |
| | Материал корпуса: Чугун СЧ20 |
| | Уплотнение затвора: Металл по металлу |
| | Климатическое исполнение: ХЛ (спец. заказ) |
| | Тип присоединения: Фланцевый |
| | Тип управления: Электрический |
| | Напряжение питания: 220В |
| | ТУ: 3722-024-36329069-2011 |
| ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805990 | |
| ОКПД 2: 28.14.11.121 | |