

Спецификация

Сформировано: 12.05.2026 21:43

| Наименование | Параметры |
|--|---|
| Регулятор давления УРРД-ПУ-150-1,2-РДД-160-150-СТ-1,6-ХЛ | Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 150 |
| | Температура регулируемой среды °С: До 150°С |
| | Номинальное давление (PN): Ру=1,6МПа |
| | Диапазон регулирования: (0,1...1,2) МПа |
| | Условная пропускная способность Kvy, м3/ч: 160 м3/ч |
| | Материал корпуса: Сталь 25Л |
| | Герметичность: 0,1% от Kvy |
| | Климатическое исполнение: ХЛ (спец. заказ) |
| | Присоединение: Фланцевое (тип 21 исполнение В по ГОСТ 33259-2015) |
| | Регулируемая среда: Вода холодная и горячая. По специальному заказу: воздух, жидкие и газообразные среды, нейтральные к материалам регулятора, нефть и нефтепродукты, масла, растворы кислот и щелочей |
| | ТУ: 0 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 0 |
| | ОКПД 2: 0 |
| | Исполнение регулятора: "до себя" |