

Спецификация

Сформировано: 22.05.2026 01:05

| Наименование | Параметры |
|---|---|
| Регулятор давления УРРД-ПУ-200-1,2-РДП-320-150-НЖ-1,6-У | Исполнение регулятора: "после себя" |
| | Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 200 |
| | 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: 320 м3/ч |
| | Материал корпуса: Сталь 12Х18Н10Т |
| | Герметичность: 0,1% от Kvy |
| | Климатическое исполнение: У (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 |