

Спецификация

Сформировано: 14.05.2026 00:35

| Наименование | Параметры |
|---|---|
| Регулятор давления УРРД-НО-100-0,6-РД-160-220-НЖ-1,6-ХЛ | Исполнение регулятора: "после себя" |
| | Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 100 |
| | Диапазон регулирования: (0,1...0,6)МПа |
| | Номинальное давление (PN): P _y =1,6МПа |
| | Температура регулируемой среды °С: не более 220°С |
| | Материал корпуса: Сталь 12Х18Н10Т |
| | Герметичность: 0,1% от K _{vy} |
| | Климатическое исполнение: ХЛ (спец. заказ) |
| | Присоединение: Фланцевое (тип 21 исполнение В по ГОСТ 33259-2015) |
| | Регулируемая среда: Пар насыщенный |
| | Условная пропускная способность K_{vy}, м³/ч: 160,0 м ³ /ч |
| | ТУ: 4218-019-36329069-2011 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805910 |
| | ОКПД 2: 28.14.11.122 |