

Спецификация

Сформировано: 29.05.2026 05:27

| Наименование | Параметры |
|--|--|
| Регулятор давления УРРД-НО-40-0,6-РД-16-350-СТ-2,5-У | Исполнение регулятора: "после себя" |
| | Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 40 |
| | Диапазон регулирования: (0,1...0,6)МПа |
| | Температура регулируемой среды °С: не более 350°С |
| | Номинальное давление (PN): Ру=2,5МПа |
| | Материал корпуса: Сталь 25Л |
| | Герметичность: 0,1% от Kvy |
| | Климатическое исполнение: У (спец. заказ) |
| | Присоединение: Фланцевое (тип 21 исполнение В по ГОСТ 33259-2015) |
| | Регулируемая среда: Пар перегретый |
| | Условная пропускная способность Kvy, м3/ч: 16,0 м3/ч |
| | ТУ: 4218-019-36329069-2011 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805910 |
| | ОКПД 2: 28.14.11.122 |