

# Спецификация

Сформировано: 14.05.2026 03:54

| Наименование   | Параметры  |
|--|--|
| Регулятор давления УРРД-НО-20-1,2-РД-1,6-350-НЖ-1,6-ХЛ | <b>Исполнение регулятора:</b> "после себя"                               |
|  | <b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 20                         |
|  | <b>Диапазон регулирования:</b> (0,3...1,2)МПа                            |
|  | <b>Температура регулируемой среды °С:</b> не более 350°С                 |
|  | <b>Номинальное давление (PN):</b> Ру=1,6МПа                              |
|  | <b>Материал корпуса:</b> Сталь 12Х18Н10Т                                 |
|  | <b>Герметичность:</b> 0,1% от Kvy  |
|  | <b>Климатическое исполнение:</b> ХЛ (спец. заказ)                        |
|  | <b>Присоединение:</b> Фланцевое (тип 21 исполнение В по ГОСТ 33259-2015) |
|  | <b>Регулируемая среда:</b> Пар перегретый                                |
|  | <b>Условная пропускная способность Kvy, м3/ч:</b> 1,6 м3/ч               |
|  | <b>ТУ:</b> 4218-019-36329069-2011  |
|  | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 8481805910   |
|  | <b>ОКПД 2:</b> 28.14.11.122  |