

# Спецификация

Сформировано: 14.05.2026 04:53

| Наименование   | Параметры   |
|--|---|
| Регулятор перепуска ЭТ-РПД-Р-150-160-4-СТ-1,6-150-УХЛ4 | <b>Исполнение регулятора:</b> "до себя"                                       |
|  | <b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 150                             |
|  | <b>Температура регулируемой среды °С:</b> До 150°С                            |
|  | <b>Номинальное давление (PN):</b> Ру=1,6МПа                                   |
|  | <b>Диапазон регулирования:</b> (0,6...1,2) МПа                                |
|  | <b>Условная пропускная способность Kvu, мЗ/ч:</b> 160 мЗ/ч                    |
|  | <b>Материал корпуса:</b> Ст 20Л   |
|  | <b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ4   |
|  | <b>Присоединение:</b> Фланцевое ( тип 21 исполнение В по ГОСТ 33259 -2015)    |
|  | <b>Регулируемая среда:</b> Вода холодная и горячая, раствор этиленгликоля,пар |
|  | <b>ТУ:</b> н/д  |
|  | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 8481  |
|  | <b>ОКПД 2:</b> 28.14.11.122   |