

# Спецификация

Сформировано: 13.05.2026 01:36

| Наименование  | Параметры   |
|---|---|
| Запорный регулятор давления<br>УРРД-НО-32-0,6-РД-3-6,3-150-СТ-1,6-<br>УХЛ-3 | <b>Исполнение регулятора:</b> "после себя"  |
|   | <b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 32  |
|   | <b>Температура регулируемой среды °С:</b> Не более 150°С  |
|   | <b>Номинальное давление (PN):</b> P <sub>y</sub> =1,6МПа  |
|   | <b>Диапазон регулирования:</b> (0,1...0,6) МПа  |
|   | <b>Условная пропускная способность K<sub>vy</sub>, м<sup>3</sup>/ч:</b> 6,3 м <sup>3</sup> /ч   |
|   | <b>Материал корпуса:</b> Сталь 25Л  |
|   | <b>Герметичность:</b> 0% от K <sub>vy</sub> , "А" по ГОСТ 9544-2015   |
|   | <b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ (спец. заказ)  |
|   | <b>Присоединение:</b> Фланцевое (тип 21 исполнение В по ГОСТ 33259-2015)  |
|   | <b>Регулируемая среда:</b> Вода холодная и горячая. По специальному заказу: воздух, жидкие и газообразные среды, нейтральные к материалам регулятора, нефть и нефтепродукты, масла, растворы кислот и щелочей |
|   | <b>ТУ:</b> 4218-019-36329069-2011   |
|   | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 8481805910  |
|   | <b>ОКПД 2:</b> 28.14.11.122   |