

# Спецификация

Сформировано: 18.05.2026 23:52

| Наименование  | Параметры   |
|---|---|
| Запорный регулятор давления<br>УРРД-НО-300-0,6-РД-З-1600-150-ЛС-<br>1,6-УХЛ-З | <b>Исполнение регулятора:</b> "после себя"  |
|   | <b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 300   |
|   | <b>Температура регулируемой среды °С:</b> Не более 150°С  |
|   | <b>Номинальное давление (PN):</b> Ру=1,6МПа   |
|   | <b>Диапазон регулирования:</b> (0,1...0,6) МПа  |
|   | <b>Условная пропускная способность Kvy, м3/ч:</b> 1600 м3/ч   |
|   | <b>Материал корпуса:</b> Сталь 09Г2С  |
|   | <b>Герметичность:</b> 0% от Kvy, "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   |