

# Спецификация

Сформировано: 11.05.2026 18:00

Наименование	Параметры
Запорный регулятор давления УРРД-НО-100-0,6-РД-З-63-150-НЖ- 1,6-ХЛ-З	<b>Исполнение регулятора:</b> "после себя"
	<b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 100
	<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>, мЗ/ч:</b> 63 мЗ/ч
	<b>Материал корпуса:</b> Сталь 12Х18Н10Т
	<b>Герметичность:</b> 0% от K <sub>vy</sub> , "А" по ГОСТ 9544-2015
	<b>Климатическое исполнение:</b> ХЛ (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