

# Спецификация

Сформировано: 14.05.2026 05:31

Наименование	Параметры
Запорный регулятор давления УРРД-НО-300-0,6-РД-З-1600-150-СТ- 1,6-УХЛ4-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> $P_y=1,6$ МПа
	<b>Диапазон регулирования:</b> (0,1...0,6) МПа
	<b>Условная пропускная способность <math>K_{vy}</math>, мЗ/ч:</b> 1600 мЗ/ч
	<b>Материал корпуса:</b> Сталь 25Л
	<b>Герметичность:</b> 0% от $K_{vy}$ , "А" по ГОСТ 9544-2015
	<b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ4 (стандартное)
	<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