

# Спецификация

Сформировано: 07.06.2026 05:23

Наименование	Параметры
Регулятор давления УРРД-НО-150-1,2-РД-320-150-СЧ-1,6-ХЛ	<b>Исполнение регулятора:</b> "после себя"
	<b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 150
	<b>Диапазон регулирования:</b> (0,3...1,2)МПа
	<b>Номинальное давление (PN):</b> P <sub>y</sub> =1,6МПа
	<b>Материал корпуса:</b> Чугун (СЧ25)
	<b>Температура регулируемой среды °С:</b> не более 150°С
	<b>Условная пропускная способность K<sub>vy</sub>, м<sup>3</sup>/ч:</b> 320,0 м <sup>3</sup> /ч
	<b>Климатическое исполнение:</b> ХЛ (спец. заказ)
	<b>Герметичность:</b> 0,1% от K <sub>vy</sub>
	<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