

# Спецификация

Сформировано: 12.05.2026 21:43

Наименование	Параметры
Регулятор перепуска ЭТ-РПД-Р-80-40-1-СТ-1,6-150-УХЛ4	<b>Исполнение регулятора:</b> "до себя"
	<b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 80
	<b>Температура регулируемой среды °С:</b> До 150°С
	<b>Номинальное давление (PN):</b> Ру=1,6МПа
	<b>Диапазон регулирования:</b> (0,04...0,16) МПа
	<b>Условная пропускная способность K<sub>ву</sub>, м<sup>3</sup>/ч:</b> 40 м <sup>3</sup> /ч
	<b>Материал корпуса:</b> Ст 20Л
	<b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ4
	<b>Присоединение:</b> Фланцевое ( тип 21 исполнение В по ГОСТ 33259 -2015)
	<b>Регулируемая среда:</b> Вода холодная и горячая, раствор этиленгликоля,пар
	<b>ТУ:</b> н/д
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 8481
	<b>ОКПД 2:</b> 28.14.11.122