

# Спецификация

Сформировано: 30.05.2026 08:28

Наименование	Параметры
Регулятор перепада давления РП-20-2,5.3.1	<b>Исполнение регулятора:</b> "после себя"
	<b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 20
	<b>Температура регулируемой среды °С:</b> До 150°С
	<b>Номинальное давление (PN):</b> P <sub>y</sub> =1,6МПа
	<b>Диапазон регулирования:</b> (0,1...0,9)МПа
	<b>Условная пропускная способность K<sub>vy</sub>, м3/ч:</b> 2,5 м3/ч
	<b>Материал корпуса:</b> Чугун СЧ20
	<b>Герметичность:</b> 0,1% от K <sub>vy</sub>
	<b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ4
	<b>Присоединение:</b> Фланцевое
	<b>Регулируемая среда:</b> Вода, водные растворы гликолей
	<b>Наличие резьбовых штуцеров и трубок:</b> присутствуют
	<b>ТУ:</b> ВУ 300008266.021-2009
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 8481805910
	<b>ОКПД 2:</b> 28.14.11.122