

# Спецификация

Сформировано: 17.05.2026 12:42

Наименование	Параметры
Регулятор перепада давления РА-М-100-63 м3/ч-2-СТ-1,6-150-УЗ	<b>Исполнение регулятора:</b> "до себя"
	<b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 100
	<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...0,4)МПа
	<b>Условная пропускная способность K<sub>vy</sub>, м3/ч:</b> 63 м3/ч
	<b>Материал корпуса:</b> Сталь 20Л
	<b>Герметичность:</b> 0,05% от K <sub>v</sub>
	<b>Климатическое исполнение:</b> УЗ
	<b>Присоединение:</b> Фланцевое (исполнение В, тип 21 ГОСТ 33259-2015)
	<b>Регулируемая среда:</b> Вода холодная и горячая, раствор этиленгликоля до 60%
	<b>ТУ:</b> ВУ 192341451.003-2015
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 8481805910
	<b>ОКПД 2:</b> 28.14.11.122