

# Спецификация

Сформировано: 20.05.2026 20:33

Наименование	Параметры
Регулятор давления "после себя" РДБА Ду32 Ру1,6 Kv10,0-2 ,Tmax- 150 гр	<b>Исполнение регулятора:</b> "после себя"
	<b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 32
	<b>Температура регулируемой среды °C:</b> До 150°C
	<b>Номинальное давление (PN):</b> Ру=1,6МПа
	<b>Диапазон регулирования:</b> (0,1...0,4)МПа
	<b>Условная пропускная способность Kvu, м3/ч:</b> 10 м3/ч
	<b>Материал корпуса:</b> Чугун СЧ20
	<b>Герметичность:</b> 0,05% от Kv
	<b>Присоединение:</b> Фланцевое
	<b>Регулируемая среда:</b> вода, раствор гликолей, нефтепродукты (ДТ)
	<b>ТУ:</b> 28.14.11-003-22280081-2022
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 84818059
	<b>ОКПД 2:</b> 28.14.11.122