

# Спецификация

Сформировано: 19.05.2026 08:23

Наименование	Параметры
Регулятор давления "после себя" РДБА Ду32 Ру1,6 Kv6,3-1 ,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> (0,04...0,16)МПа
	<b>Условная пропускная способность Kvu, м3/ч:</b> 6,3 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