

# Спецификация

Сформировано: 23.05.2026 08:00

Наименование	Параметры
Регулятор давления "после себя" РДБА-П Ду125 Ру2,5 Ст.20Л Kv160,0 Диапазон настройки №1 (0,04...0,16)МПа; Tmax-220 гр	<b>Исполнение регулятора:</b> "после себя"
	<b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 125
	<b>Температура регулируемой среды °С:</b> До 220°С
	<b>Диапазон регулирования:</b> (0,04...0,16)МПа
	<b>Условная пропускная способность Kvu, м3/ч:</b> 160 м3/ч
	<b>Материал корпуса:</b> Сталь 20Л
	<b>Герметичность:</b> 0,05% от Kv
	<b>Присоединение:</b> Фланцевое
	<b>Регулируемая среда:</b> водяной и насыщенный пар, другие жидкости, газообразные среды, нейтральные к материалам деталей
	<b>ТУ:</b> 28.14.11-003-22280081-2022
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 84818059
	<b>ОКПД 2:</b> 28.14.11.122
	<b>Номинальное давление (PN):</b> Ру=2,5МПа