

# Спецификация

Сформировано: 05.06.2026 18:30

Наименование	Параметры
Регулятор перепада давления РДУ	<b>Исполнение регулятора:</b> "после себя"
	<b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 125
	<b>Температура регулируемой среды °C:</b> До 150°C
	<b>Номинальное давление (PN):</b> Ру=16Бар
	<b>Диапазон регулирования:</b> (1,0...6,0)Бар
	<b>Условная пропускная способность Kvu, м3/ч:</b> 250 м3/ч
	<b>Материал корпуса:</b> Нержавеющая сталь 12X18H10T (X10CrNiTi18-10)
	<b>Герметичность:</b> 333
	<b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ4
	<b>Присоединение:</b> Фланцевое
	<b>Регулируемая среда:</b> вода, воздух, углеводороды, гликоли и другие среды, нейтральные к материалам клапана
	<b>ТУ:</b> 333
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 333
	<b>ОКПД 2:</b> 333