

# Спецификация

Сформировано: 06.06.2026 17:21

Наименование	Параметры
Регулятор перепада давления РДУ	<b>Исполнение регулятора:</b> "после себя"
	<b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 65
	<b>Температура регулируемой среды °C:</b> До 150°C
	<b>Номинальное давление (PN):</b> Ру=16Бар
	<b>Диапазон регулирования:</b> (3,0...12,0)Бар
	<b>Условная пропускная способность K<sub>vy</sub>, м<sup>3</sup>/ч:</b> 25 м <sup>3</sup> /ч
	<b>Материал корпуса:</b> Углеродистая сталь 09Г2С (9MnSi5)
	<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