

# Спецификация

Сформировано: 16.05.2026 17:00

Наименование	Параметры
Клапан	<b>Тип арматуры:</b> Клапан регулирующий
	<b>Тип конструкции:</b> Односедельный
	<b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 100
	<b>Температура регулируемой среды °C:</b> не более 220°C
	<b>Номинальное давление (PN):</b> P <sub>y</sub> =1,6МПа
	<b>Условная пропускная способность K<sub>vy</sub>, мЗ/ч:</b> 6,3 мЗ/ч
	<b>Пропускная характеристика:</b> линейная
	<b>Герметичность:</b> 0,1% от K <sub>vy</sub>
	<b>Регулируемая среда:</b> насыщенный пар
	<b>Материал корпуса:</b> Сталь 09Г2С (9MnSi5)
	<b>Уплотнение затвора:</b> 333
	<b>Климатическое исполнение:</b> 333
	<b>Тип присоединения:</b> Фланцевый
	<b>Тип управления:</b> 333
	<b>Напряжение питания:</b> 333
	<b>ТУ:</b> 333
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 333
	<b>ОКПД 2:</b> 333