

# Спецификация

Сформировано: 14.05.2026 03:53

Наименование	Параметры
Регулятор расхода РР	<b>Исполнение регулятора:</b> "после себя"
	<b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 150
	<b>Температура регулируемой среды °С:</b> не более 200°С
	<b>Номинальное давление (PN):</b> P <sub>y</sub> =1,6 МПа
	<b>Диапазон регулирования:</b> (0,1...0,63)МПа
	<b>Условная пропускная способность K<sub>vy</sub>, м<sup>3</sup>/ч:</b> 100 м <sup>3</sup> /ч
	<b>Тип уплотнения по штоку:</b> Сальниковое уплотнение
	<b>Материал корпуса:</b> Нержавеющая сталь (12Х18Н10Т)
	<b>Герметичность:</b> 0,05% от K <sub>v</sub>
	<b>Климатическое исполнение:</b> У
	<b>Присоединение:</b> Фланцевое (тип 21 исполнение В по ГОСТ 33259-2015)
	<b>ТУ:</b> 333
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 333
	<b>ОКПД 2:</b> 333