

# Спецификация

Сформировано: 14.05.2026 09:30

Наименование	Параметры
Регулятор давления РДУ-1-300-(3,0...12,0)Бар-1000 мЗ/ч-350-НЖ-40 бар	<b>Исполнение регулятора:</b> "после себя"
	<b>Диаметр условного прохода Ду (DN), мм:</b> 300
	<b>Номинальное давление (PN):</b> P <sub>y</sub> =40Бар
	<b>Температура регулируемой среды °C:</b> До 350°C
	<b>Условная пропускная способность K<sub>ву</sub>, мЗ/ч:</b> 1000 мЗ/ч
	<b>Материал корпуса:</b> Нержавеющая сталь 12Х18Н10Т (Х10CrNiTi18-10)
	<b>Диапазон регулирования:</b> (3,0...12,0)Бар
	<b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ4
	<b>Присоединение:</b> Фланцевое
	<b>ТУ:</b> 4218-030-36329069-2013
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 8481805910
	<b>ОКПД 2:</b> 28.14.11.122
	<b>Регулируемая среда:</b> Пар водяной