

Спецификация

Сформировано: 12.05.2026 22:55

Наименование	Параметры
Регулятор давления РДУ-1-200- (3,0...12,0)Бар-320 мЗ/ч-350-НЖ-40 бар	Исполнение регулятора: "после себя"
	Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 200
	Номинальное давление (PN): Ру=40Бар
	Температура регулируемой среды °С: До 350°С
	Условная пропускная способность Kvu, мЗ/ч: 320 мЗ/ч
	Материал корпуса: Нержавеющая сталь 12Х18Н10Т (X10CrNiTi18-10)
	Диапазон регулирования: (3,0...12,0)Бар
	Климатическое исполнение: УХЛ4
	Присоединение: Фланцевое
	ТУ: 4218-030-36329069-2013
	ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805910
	ОКПД 2: 28.14.11.122
	Регулируемая среда: Пар водяной