

Спецификация

Сформировано: 26.05.2026 23:28

Наименование	Параметры
Регулятор давления РДУ-1-250-(0,1...0,7)Бар-500 мЗч-150-ЛС-16 бар	Исполнение регулятора: "после себя"
	Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 250
	Температура регулируемой среды °C: До 150°C
	Номинальное давление (PN): Ру=16Бар
	Диапазон регулирования: (0,1...0,7)Бар
	Условная пропускная способность Kvy, мЗ/ч: 500 мЗ/ч
	Материал корпуса: Углеродистая сталь 09Г2С (9MnSi5)
	Климатическое исполнение: УХЛ4
	Присоединение: Фланцевое
	Регулируемая среда: вода, воздух, углеводороды, гликоли и другие среды, нейтральные к материалам клапана
	ТУ: 4218-030-36329069-2013
	ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805910
	ОКПД 2: 28.14.11.122