

Спецификация

Сформировано: 28.05.2026 16:17

Наименование	Параметры
Регулятор давления РА-А-32-6,3 мЗ/ч-0-СТ-1,6-220-У1	Исполнение регулятора: "после себя"
	Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 32
	Температура регулируемой среды °С: До 220°С
	Номинальное давление (PN): P _y =1,6 МПа
	Диапазон регулирования: (0,01...0,1) МПа
	Условная пропускная способность K_{vy}, мЗ/ч: 6,3 мЗ/ч
	Материал корпуса: Сталь 20Л
	Герметичность: 0,05% от K _v
	Климатическое исполнение: У1
	Присоединение: Фланцевое (исполнение В, тип 21 ГОСТ 33259-2015)
	ТУ: ВУ 192341451.003-2015
	ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805910
	ОКПД 2: 28.14.11.122
	Регулируемая среда: Пар