

Спецификация

Сформировано: 28.05.2026 18:58

Наименование	Параметры
Регулятор давления РА-А-80-63 мЗ/ч-0-СЧ-1,6-150-У1	Исполнение регулятора: "после себя"
	Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 80
	Температура регулируемой среды °С: До 150°С
	Номинальное давление (PN): P _y =1,6 МПа
	Диапазон регулирования: (0,01...0,1) МПа
	Условная пропускная способность K_{vy}, мЗ/ч: 63 мЗ/ч
	Материал корпуса: Чугун СЧ20
	Герметичность: 0,05% от K _v
	Климатическое исполнение: У1
	Присоединение: Фланцевое (исполнение В, тип 21 ГОСТ 33259-2015)
	Регулируемая среда: Вода холодная и горячая, раствор этиленгликоля до 60%
	ТУ: ВУ 192341451.003-2015
	ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805910
	ОКПД 2: 28.14.11.122