

Спецификация

Сформировано: 27.05.2026 00:46

Наименование	Параметры
Регулятор перепада давления РА-М-100-63 м3/ч-3-СТ-1,6-150-УЗ	Исполнение регулятора: "до себя"
	Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 100
	Температура регулируемой среды °C: До 150°C
	Номинальное давление (PN): P _y =1,6МПа
	Диапазон регулирования: (0,3...0,7)МПа
	Условная пропускная способность K_{vy}, м3/ч: 63 м3/ч
	Материал корпуса: Сталь 20Л
	Герметичность: 0,05% от K _v
	Климатическое исполнение: УЗ
	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