

Спецификация

Сформировано: 13.06.2026 17:28

Наименование	Параметры
Регулятор перепада давления ЭТ-РПД-М-25-2,5-0-СТ-1,6-150-УХЛ4	Исполнение регулятора: "после себя"
	Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 25
	Температура регулируемой среды °С: До 150°C
	Номинальное давление (PN): P _y =1,6МПа
	Диапазон регулирования: (0,01...0,1) МПа
	Условная пропускная способность K_{ву}, м³/ч: 2,5 м ³ /ч
	Материал корпуса: Ст 20Л
	Климатическое исполнение: УХЛ4
	Присоединение: Фланцевое (тип 21 исполнение В по ГОСТ 33259 -2015)
	Регулируемая среда: Вода холодная и горячая, раствор этиленгликоля
	ТУ: н/д
	ТН ВЭД ЕАЭС: 8481
	ОКПД 2: 28.14.11.122