

Спецификация

Сформировано: 19.05.2026 02:21

Наименование	Параметры
Регулятор давления RDT-T-0.1-32-6,3-25	Исполнение регулятора: "после себя"
	Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 32
	Температура регулируемой среды °C: До +220°C
	Номинальное давление (PN): P _y =2,5 МПа
	Диапазон регулирования: (0,008...0,09) МПа
	Условная пропускная способность K_{vy}, м³/ч: 6,3 м ³ /ч
	Материал корпуса: Чугун ВЧ40
	Герметичность: 0,5% от K _{vs}
	Климатическое исполнение: УХЛ3.1
	Присоединение: Фланцевое
	ТУ: ВУ 690397591.001-2021
	ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805910
	ОКПД 2: 28.14.11.122
	Регулируемая среда: пар