

Спецификация

Сформировано: 07.06.2026 09:22

Наименование	Параметры
Регулятор давления RDT-P-1.3-20-8	Исполнение регулятора: "после себя"
	Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 20
	Температура регулируемой среды °С: До 150°С
	Номинальное давление (PN): Ру=1,6МПа
	Диапазон регулирования: (0,04...0,48) МПа
	Условная пропускная способность Kvu, м3/ч: 8 м3/ч
	Материал корпуса: Чугун СЧ20
	Герметичность: 0,05% от Kvs
	Климатическое исполнение: УХЛ3.1
	Присоединение: Фланцевое
	Регулируемая среда: вода,растворы этиленгликоля и пропиленгликоля (концентрация до 65%)
	ТУ: ВУ 690397591.001-2021
	ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805910
	ОКПД 2: 28.14.11.122