

Спецификация

Сформировано: 01.06.2026 14:05

Наименование	Параметры
Регулятор перепада давления ЭСО-РПД-32-16-3-СЧ-1,6-1-150-У1	Исполнение регулятора: "после себя"
	Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 32
	Температура регулируемой среды °С: До 150°C
	Номинальное давление (PN): P _y =1,6 МПа
	Диапазон регулирования: (0,3...0,7) МПа
	Условная пропускная способность K_{vy}, м³/ч: 16 м ³ /ч
	Материал корпуса: Чугун СЧ20
	Климатическое исполнение: У1
	Присоединение: Фланцевое
	Регулируемая среда: Вода холодная и горячая, раствор этиленгликоля
	ТУ: 28.14.11-001-06031527-2020
	ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805910
	ОКПД 2: 28.14.11.122