

Спецификация

Сформировано: 13.05.2026 22:17

Наименование	Параметры
Регулятор давления УРРД-НЗ-20-0,6-РД-1,6-150-СЧ-1,6-УХЛ4	Исполнение регулятора: "до себя"
	Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 20
	Температура регулируемой среды °С: До 150°C
	Номинальное давление (PN): P _y =1,6 МПа
	Диапазон регулирования: (0,1...0,6) МПа
	Условная пропускная способность K_{vy}, м³/ч: 1,6 м ³ /ч
	Материал корпуса: Чугун СЧ25
	Герметичность: 0,1% от K _{vy}
	Климатическое исполнение: УХЛ4 (стандартное)
	Присоединение: Фланцевое, исполнение В по ГОСТ 33259-2015
	Регулируемая среда: Холодная и горячая вода; (воздух, жидкие и газообразные среды, нейтральные к материалам регулятора, нефть и нефтепродукты, масла, растворы кислот и щелочей)
	ТУ: 4218-019-36329069-2011
	ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805910
	ОКПД 2: 28.14.11.122