

Спецификация

Сформировано: 21.05.2026 06:16

Наименование	Параметры
Регулятор давления РДУ-3-20-(0,1...0,7)Бар-4,0 м³/ч-150-НЖ-16 бар	Исполнение регулятора: "до себя"
	Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 20
	Температура регулируемой среды °С: До 150°С
	Номинальное давление (PN): Ру=16Бар
	Диапазон регулирования: (0,1...0,7)Бар
	Условная пропускная способность K_{vy}, мЗ/ч: 4,0 мЗ/ч
	Материал корпуса: Нержавеющая сталь 12Х18Н10Т (Х10CrNiTi18-10)
	Климатическое исполнение: УХЛ4
	Присоединение: Фланцевое
	Регулируемая среда: вода, воздух, углеводороды, гликоли и другие среды, нейтральные к материалам клапана
	ТУ: 4218-030-36329069-2013
	ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805910
	ОКПД 2: 28.14.11.122