

Спецификация

Сформировано: 24.05.2026 05:53

Наименование	Параметры
Регулятор давления РДУ-1-65-(0,1...0,7)Бар-40 м ³ /ч-150-ЛС-16 бар	Исполнение регулятора: "после себя"
	Диаметр условного прохода Ду (DN), мм: 65
	Температура регулируемой среды °С: До 150°С
	Номинальное давление (PN): Ру=16Бар
	Диапазон регулирования: (0,1...0,7)Бар
	Условная пропускная способность Kvu, м³/ч: 40 м ³ /ч
	Материал корпуса: Углеродистая сталь 09Г2С (9MnSi5)
	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