

**Змеевик рамповый ЗР
ЭТИКЕТКА
ДЖЕТ 121 00 00 00 ЭТ**



Обозначение	Количество шт. в поставке	Обозначение	Количество шт. в поставке
ДЖЕТ 121 00 00 00		ДЖЕТ 121 40 00 00	
ДЖЕТ 121 00 00 00-01		ДЖЕТ 121 50 00 00	
ДЖЕТ 121 00 00 00-02		ДЖЕТ 121 60 00 00	
ДЖЕТ 121 00 00 00-03		ДЖЕТ 121 70 00 00	
ДЖЕТ 121 00 00 00-04		ДЖЕТ 121 70 00 00-01	
ДЖЕТ 121 00 00 00-05		ДЖЕТ 121 70 00 00-02	
ДЖЕТ 121 00 00 00-06		ДЖЕТ 121 70 00 00-05	
ДЖЕТ 121 00 00 00-07		ДЖЕТ 121 70 00 00-06	
ДЖЕТ 121 00 00 00-08		ДЖЕТ 121 05 00 00	
ДЖЕТ 121 00 00 00-09		ДЖЕТ 121 05 00 00-01	
ДЖЕТ 121 00 00 00-10		ДЖЕТ 121 05 00 00-02	
ДЖЕТ 121 00 00 00-11		ДЖЕТ 121 05 00 00-03	
ДЖЕТ 121 00 00 00-12		ДЖЕТ 121 05 00 00-04	
ДЖЕТ 121 00 00 00-20		ДЖЕТ 121 05 00 00-05	
ДЖЕТ 121 10 00 00		ДЖЕТ 121 05 00 00-06	
ДЖЕТ 121 20 00 00		ДЖЕТ 121 06 00 00	
ДЖЕТ 121 20 00 00-01		ДЖЕТ 121 07 00 00	
ДЖЕТ 121 20 00 00-02			
ДЖЕТ 121 30 00 00			
ДЖЕТ 121 30 00 00-01			

1. Назначение

Змеевик рамповый ЗР предназначен для соединения деталей трубопроводной арматуры рампы перепускной РП-01 (РП-02) или рампы аналогичного типа с условным давлением газа $P_y \leq 20,0$ МПа.

Исполнения ДЖЕТ 121 00 00 00 -07, -11 с условным давлением газа $P_y \leq 10,0$ МПа.

Исполнение ДЖЕТ 121 05 00 00, -01, -03, -04, -05 может применяться для перепуска кислорода из баллонов объема 40 или 50л в баллоны объема 1, 5 или 10л.

2. Основные технические данные

Основные технические данные приведены в таблице 1.



Рис.1

Рис.2

Рис.3

Рис.4

Рис.5

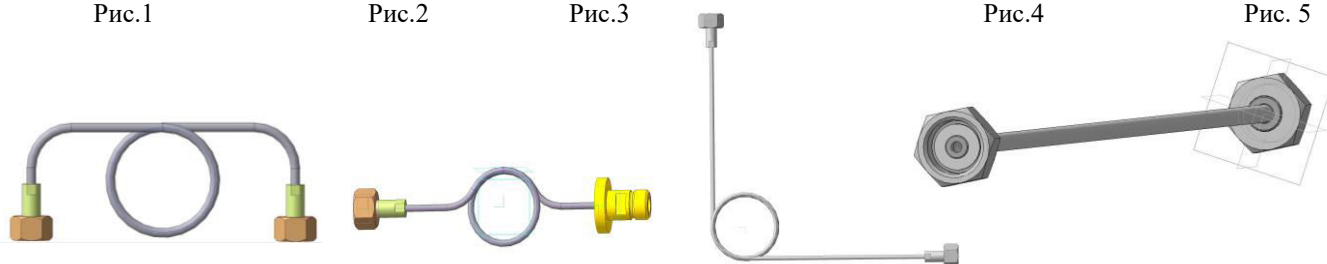


Рис.6

Рис.7

Рис.8

Рис.9

Таблица 1

Обозначение	Рис	Присоединит. резьбы	Диаметр усл.прох., мм	Усл. давл. МПа	Масса кг	Длина трубки, мм	Диаметр х толщина стенки трубки, мм	
ДЖЕТ 121 00 00 00	1	G3/4-Сп 21,8	4	20	0,5	1500	6 x 1	
ДЖЕТ 121 00 00 00 -01	1	G3/4-G1/4	4		0,5	1500	6 x 1	
ДЖЕТ 121 00 00 00 -02	1	G3/4-G3/4	4		0,5	1500	6 x 1	
ДЖЕТ 121 00 00 00 -03	1	G3/4-G3/4	5		0,5	1500	8 x 1,5	
ДЖЕТ 121 00 00 00 -04	1	M16x1,5-Сп 21,8	4		0,5	1500	6 x 1	
ДЖЕТ 121 00 00 00 -05	1	M16x1,5-G3/4	4		0,5	1500	6 x 1	
ДЖЕТ 121 00 00 00 -06	1	G3/4-G1/2	4		0,5	1500	6 x 1	
ДЖЕТ 121 00 00 00 -08	1	G3/4-Сп 21,8LH	4		0,5	1500	6 x 1	
ДЖЕТ 121 00 00 00 -09	1	G1/2-M16x1,5LH	4		0,5	1500	6 x 1	
ДЖЕТ 121 00 00 00 -10	1	Сп 21,8LH-Сп 21,8LH	4		0,5	1500	6 x 1	
ДЖЕТ 121 00 00 00 -12	1	G3/4-Сп 21,8LH	5		0,5	1500	8 x 1,5	
ДЖЕТ 121 00 00 00 -16	1	G3/4-M12x1,25	3		0,5	1500	5x1	
ДЖЕТ 121 00 00 00 -20	1	Сп 21,8-Сп 21,8	4		0,5	1500	6 x 1	
ДЖЕТ 121 10 00 00	2	G3/4-G3/4	4		0,4	580	6 x 1	
ДЖЕТ 121 20 00 00	3	G3/4-G3/4	5		0,6	1025	8 x 1,5	
ДЖЕТ 121 20 00 00-01	3	G3/4-G3/4	5		1,0	3000	8 x 1,5	
ДЖЕТ 121 20 00 00-02	3	G3/4-G3/4	5		0,6	1025	8 x 1,5	
ДЖЕТ 121 30 00 00	4	G3/4-G1/4	3		0,26	660	5 x 1	
ДЖЕТ 121 30 00 00 -01	4	G3/4-G1/4	4		0,26	660	6 x 1	
ДЖЕТ 121 40 00 00	5	G3/4-G3/4	5		0,4	400	8 x 1,5	
ДЖЕТ 121 50 00 00	6	G3/4-G3/4	5		0,46	600	8 x 1,5	
ДЖЕТ 121 60 00 00	7	G3/4-G3/4	4		0,5	435	6 x 1	
ДЖЕТ 121 70 00 00	8	G3/4-G3/4	4		0,5	1500	6 x 1	
ДЖЕТ 121 70 00 00-01	8	G3/4-Сп21,8	4		0,5	1500	6 x 1	
ДЖЕТ 121 70 00 00-02	8	G3/4-G3/4	4		0,5	1500	6 x 1*	
ДЖЕТ 121 70 00 00-05	8	Сп 21,8LH-Сп 21,8LH	4		0,5	1500	6 x 1*	
ДЖЕТ 121 70 00 00-06	8	M16x1,5LH- M16x1,5LH	4		0,5	1500	6 x 1*	
ДЖЕТ 121 00 00 00 -07	1	Сп 21,8LH-Сп 21,8LH	8		0,6	1500	10 x 1	
ДЖЕТ 121 00 00 00 -11	1	G3/4-Сп 21,8LH	6		0,5	1500	8 x 1	
ДЖЕТ 121 00 00 00 -15	1	M16x1,5-G3/4	6		0,5	1500	8 x 1	
ДЖЕТ 121 05 00 00	9	G3/4-G3/4	6		20	0,45	800	8 x 1**
ДЖЕТ 121 05 00 00-01	9	G3/4-Сп.21,8	6			0,45	800	8 x 1**
ДЖЕТ 121 05 00 00-02	9	Сп.21,8-Сп.21,8	6			0,45	800	8 x 1**
ДЖЕТ 121 05 00 00-03	9	G3/4-G3/4	6			0,35	400	8 x 1**
ДЖЕТ 121 05 00 00-04	9	G3/4-Сп.21,8	6	0,35		400	8 x 1**	
ДЖЕТ 121 05 00 00-05	9	Сп.21,8-Сп.21,8	6	0,35		400	8 x 1**	
ДЖЕТ 121 05 00 00-06	9	G3/4-M20x1,5	4	0,27		250	6 x 1	
ДЖЕТ 121 06 00 00	9	M16x1,5-G1/4	4	0,67		5000	6x1	
ДЖЕТ 121 07 00 00	9	G3/4-M16x1,5	5	0,42		1000	8x1,5	

Материал трубки змеевика - медь.

*Материал трубки змеевика ДЖЕТ 121 70 00 00-02, ДЖЕТ 121 70 00 00-05 - нержавеющая сталь 12Х18Н10, аналог стали AISI 321, допускаемой к использованию в пищевой промышленности.

**Материал трубки змеевика ДЖЕТ 121 05 00 00, -01, -02, -03, -04, -05 - латунь Л63.

3. Свидетельство о приемке

3.1 Змеевик рамповый ЗР изготовлен, испытан, обезжирен, согласно ТУ 28.14.11-011-24486740-2022, соответствует требованиям технического регламента о безопасности машин и оборудования (Постановление Правительства РФ от 15.09.2009 №753) и признан годными для эксплуатации.

Отметка о приемке:

Дата выпуска _____

4. Гарантии изготовителя

4.1 Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технических условий при соблюдении условий транспортирования, хранения эксплуатации.

4.2 Изготовитель гарантирует нормальную работу изделия в течение 12-ти месяцев со дня продажи, но не более 18-ти месяцев со дня изготовления.

5. Сведения о декларировании

5.1 Змеевик ЗР декларирован в составе комплекта рампы перепускной РП (РР, РН).

Декларация соответствия ЕАЭС N RU Д-РУ.РА02.В.96819/22

Срок действия по 10.04.2027 г. включительно.

6. Особые отметки

6.1 Змеевик ЗР обезжирен в соответствии с ОСТ 26-04-312-83

Изготовитель: ООО «СваркаДжет»
426039, УР, г. Ижевск, ул. Воткинское шоссе, 298
Телефоны: (3412) 601-535, 601-526, 601-527
E-mail: jet@svarkajet.ru
<http://www.promjet.ru>