

# Арматура трубопроводная высокого давления

## ЭТИКЕТКА



Наименование	Обозначение	Рис.	Примечание	Количество шт. в поставке
Муфта Сп 21,8-G3/4	ДЖЕТ 000 230 605	1		
Муфта Сп 21,8 лев-G3/4	ДЖЕТ 000 230 605-01			
Переходник G3/4- Сп.21,8	ДЖЕТ 003 100 009	2		
Переходник G3/4- Сп.21,8 лев	ДЖЕТ 003 100 009-01			
Тройник G3/4-G3/4-G3/4	ДЖЕТ 181 10 00 00	3		
Тройник G1/2-G3/4-G3/4	ДЖЕТ 181 10 00 00-01	4		
Тройник Сп 21,8лев- Сп 21,8лев- Сп 21,8лев	ДЖЕТ 181 20 00 00	5		
Тройник рамповый G3/4-G3/4-G3/4	ДЖЕТ 181 30 00 00	6	L=173мм	
Тройник рамповый G3/4-G3/4-G3/4	ДЖЕТ 181 30 00 00-01	6	L=132мм	
Угольник рамповый G3/4-G3/4	ДЖЕТ 181 40 00 00	7	L=80мм	
Угольник рамповый G3/4-G3/4	ДЖЕТ 181 40 00 00-02	7	L=56мм	
Переходник G1/4-G3/4	ДЖЕТ 181 50 00 00	8		
Тройник G3/4-M20x1,5-G3/4	ДЖЕТ 181 60 00 00	6		
Муфта соединительная G3/4-G3/4	ДЖЕТ 214 01 00 00	9	L=78мм	
Муфта соединительная G3/4-Сп21,8лев	ДЖЕТ 214 01 00 00-01	9	L=82мм	
Тройник газовой смеси ТГС-20	ДЖЕТ 295 00 00 00	10		
Переходник W 27,8 - G3/4	БСБ-12.001	11		
Тройник с наружной резьбой G3/4	ДЖЕТ 372 00 00 00	-	Dy14	
Тройник с наружной резьбой G3/4	ДЖЕТ 372 00 00 00-01	-	Dy10	
Переходник G3/4- G3/4	ДЖЕТ 003 100 010	12		
Переходник G3/4- G1	ДЖЕТ 123 00 00 15	13		

### 1. Назначение

Арматура трубопроводная предназначена для соединения изделий рампы перепускной РП-01 (РП-02) или рампы аналогичного типа с номинальным давлением газа  $PN \leq 200$  кгс/см<sup>2</sup>

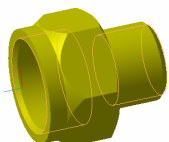


Рис.1 Муфта Сп21,8-G3/4



Рис.2 Переходник G3/4-Сп.21,8

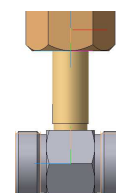


Рис.3 Тройник G3/4-G3/4-G3/4

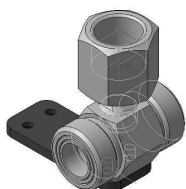


Рис.4 Тройник G1/2-G3/4-G3/4

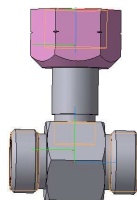
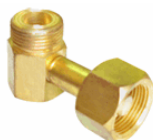
Рис.5 Тройник  
Сп.21,8лев-Сп.21,8лев-Сп.21,8левРис. 6 Тройник рамповый  
G3/4-G3/4-G3/4

Рис. 7 Угольник рамповый G3/4-G3/4

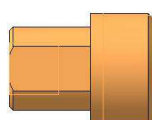
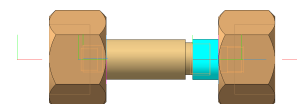


Рис.8 Переходник G1/4-G3/4

Рис. 9 Муфта соединительная  
G3/4-G3/4

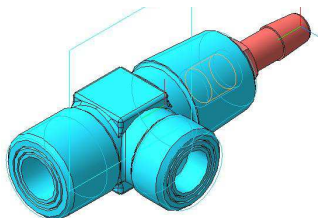


Рис.10 Тройник газовой смеси ТГС-20

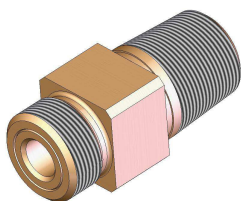


Рис.11 Переходник W27,8-G3/4

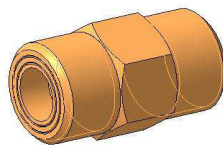


Рис.12 Переходник G3/4-G3/4

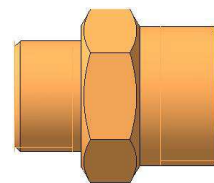


Рис.13 Переходник G3/4-G1

**2. Основные технические данные:**

Обозначение	Присоединительные резьбы		Диаметр условного прохода	Номинальное давление газа, PN, кгс/см <sup>2</sup>	Материал	Масса, кг
	наружная	внутренняя				
ДЖЕТ 000 230 605	Сп.21,8	G 3/4	7	200	латунь	0,13
ДЖЕТ 000 230 605-01	Сп.21,8лев	G 3/4	7		латунь	0,13
ДЖЕТ 003 100 009	G 3/4	Сп.21,8	5		латунь	0,12
ДЖЕТ 003 100 009-01	G 3/4	Сп.21,8 лев	5		латунь	0,12
ДЖЕТ 181 10 00 00	G 3/4-G 3/4	G 3/4	4		латунь	0,33
ДЖЕТ 181 10 00 00-01	G 3/4-G 3/4	G 1/2	4		латунь	
ДЖЕТ 181 20 00 00	Сп.21,8 лев- Сп.21,8 лев	Сп.21,8 лев	4		сталь (латунь по заказу)	0,23
ДЖЕТ 181 30 00 00	G 3/4	G 3/4-G 3/4	6		латунь	
ДЖЕТ 181 30 00 00-01	G 3/4	G 3/4-G 3/4	6		латунь	
ДЖЕТ 181 40 00 00	G 3/4	G 3/4	6		латунь	
ДЖЕТ 181 40 00 00-02	G 3/4	G 3/4	6		латунь	
ДЖЕТ 181 50 00 00	G 3/4	G1/4	5		латунь	
ДЖЕТ 181 60 00 00	-	G3/4- M20x1,5- G3/4	6		латунь	0,46
ДЖЕТ 214 01 00 00	-	G3/4-G3/4	5		латунь	
ДЖЕТ 214 01 00 00-01	-	G3/4- Сп21,8 лев	5		латунь	
ДЖЕТ 295 00 00 00	G3/4-G3/4- Dy6	-	4		латунь ЛЦ40С ГОСТ 7711	
БСБ-12.001	W27,8- G3/4	-	11		латунь	
ДЖЕТ 372 00 00 00	G3/4-G3/4- G3/4	-	14		латунь ЛЦ40С ГОСТ 7711	0,25
ДЖЕТ 372 00 00 00-01	G3/4-G3/4- G3/4	-	10		латунь ЛЦ40С ГОСТ 7711	0,25
ДЖЕТ 003 100 010	G3/4-G3/4	-	5		латунь	0,15
ДЖЕТ 123 00 00 15	G3/4-G1	-	12	латунь	0,27	

### **3. Свидетельство о приемке**

Арматура изготовлена, испытана, обезжирена, согласно ТУ 3645-011-54455145-2007, соответствует требованиям технического регламента о безопасности машин и оборудования (Постановление Правительства РФ от 15.09.2009 №753) и признана годной для эксплуатации.

Отметка о приемке:

Дата выпуска \_\_\_\_\_

### **4. Гарантии изготовителя**

4.1 Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технической документации 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 сертификации**

Сертификат соответствия С-RU.АЯ09.В.00745 от 11.03.2011.

### **6. Особые отметки**

Арматура обезжирена в соответствии с ОСТ 26-04-312-83

**ЗАО ПО «ДЖЕТ»**

Адрес обособленного подразделения (почтовый адрес):

426039, УР, г. Ижевск, ул. Воткинское шоссе, 298

Телефоны: (3412) 601-535, 601-526, 601-527

Е-mail: [jet@svarkajet.ru](mailto:jet@svarkajet.ru)

<http://www.promjet.ru>