

Коллектор метановый ЭТИКЕТКА

ДЖЕТ 515 00 00 00 ЭТ

| Обозначение | Наименование | | Количество шт. в |
|----------------------|-----------------------|----------|------------------|
| Ооозначение | | Материал | поставке |
| ДЖЕТ 515 00 00 00 | Коллектор 8хА6-2хВ14 | Сталь | |
| ДЖЕТ 515 00 00 00-01 | Коллектор 6хА6-2хВ14 | Сталь | |
| ДЖЕТ 515 00 00 00-02 | Коллектор 4хА6-2хВ14 | Сталь | |
| ДЖЕТ 515 00 00 00-03 | Коллектор 10хА6-2хВ14 | Сталь | |
| ДЖЕТ 515 01 00 00 | Коллектор 8хА6-1хВ14 | Сталь | |
| ДЖЕТ 515 01 00 00-01 | Коллектор 6хA6-1хB14 | Сталь | |
| ДЖЕТ 515 01 00 00-02 | Коллектор 4xA6-1xB14 | Сталь | |
| ДЖЕТ 515 01 00 00-03 | Коллектор 10хА6-1хВ14 | Сталь | |
| ДЖЕТ 515 10 00 00 | Коллектор 5xA6-1xB14 | Сталь | |
| ДЖЕТ 515 20 00 00 | Коллектор 8хА6-2хВ16 | Сталь | |
| ДЖЕТ 515 20 00 00-01 | Коллектор 6хА6-2хВ16 | Сталь | |
| ДЖЕТ 515 20 00 00-02 | Коллектор 4хА6-2хВ16 | Сталь | |
| ДЖЕТ 515 20 00 00-03 | Коллектор 10хА6-2хВ16 | Сталь | |
| ДЖЕТ 515 21 00 00 | Коллектор 8xA6-1xB16 | Сталь | |
| ДЖЕТ 515 21 00 00-01 | Коллектор 6xA6-1xB16 | Сталь | |
| ДЖЕТ 515 21 00 00-02 | Коллектор 4хА6-1хВ16 | Сталь | |
| ДЖЕТ 515 21 00 00-03 | Коллектор 10хА6-1хВ16 | Сталь | |

1 Назначение

Коллектор метановый (рис.1) предназначен для соединения газовых трубок диаметром 6 мм в количестве указанном в наименовании коллектора и вывода их 1 или 2 выхода труб диаметром 14 или 16 мм. Материал коллектора - сталь, покрытие Ц9.

2 Основные технические данные

Рабочий газ: Природный газ (метан)

Давление рабочее: 250 кгс/см² Тип присоединения входной: А6 Количество входов: 4, 5, 6, 8, 10

Тип присоединения выходной (размер резьбы): В14 (М22х1,5), В16 (М24х1,5)

Количество выходов: 1, 2

Размер крепежа: 2 шпильки М8

Шаг шпилек см. табл.1

Таблица 1

| Тиолица | | | | | | | |
|--------------|------|------|------|-------|--|--|--|
| Наименование | 8xA6 | 6xA6 | 4xA6 | 10xA6 | | | |
| Шаг, мм | 80 | 50 | 20 | 110 | | | |

Коллектор 5xA6-1xB14 крепежа не имеет.

Пример условного обозначения при заказе:

"ДЖЕТ 515 00 00 00 Коллектор 8хА6-2хВ14" - Коллектор метановый рабочего давления 250 кгс/см² с 8 входами трубок диаметром 6 мм с обжимным соединением и 2 выходами для труб диаметром 14 мм с соединением врезающимся кольцом.

"ДЖЕТ 515 21 00 00-02 Коллектор 4xA6-1xB16" - Коллектор метановый рабочего давления 250 кгс/см² с 4 входами трубок диаметром 6 мм с обжимным соединением и 1 выходом для труб диаметром 16 мм с соединением врезающимся кольцом.

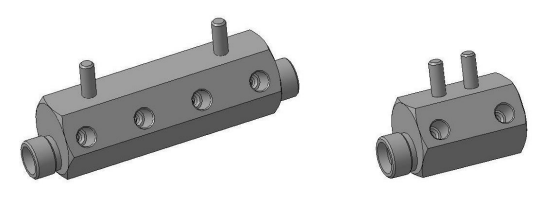


Рис.1 Коллектор метановый а) Коллектор 8хA6-2хB14 б) Коллектор 4хA6-1хB16

б

3. Свидетельство о приемке

a

| э. Свидстельство о присмке | | | | | | |
|----------------------------------|--------------|--------------|---|----------|-----------|------|
| Арматура метановая ДЖЕТ 515 | i | | | | изготовле | на в |
| соответствии с требованиями конс | структорской | документации | И | признаны | годными | для |
| эксплуатации. | | | | | | |
| Отметка о приемке: | | | | | | |
| Дата выпуска: | | | | | | |

4. Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям конструкторской документации при соблюдении условий транспортирования, хранения эксплуатации.

Изготовитель гарантирует нормальную работу изделия в течение 12-ти месяцев со дня продажи.

5. Особые отметки

Арматура метановая обезжирены в соответствии с ОСТ 26-04-312-83 Монтажные части А6 входят в комплект коллектора, монтажные части В14 или В16 поставляются по заказу.

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