

## Подводка гибкая ВР-500

### Назначение и применение

Подводка гибкая ВР-500 предназначена для подключения водяных тепловентиляторов и тепловых завес Ballu Machine к теплосети.

### Технические характеристики

Параметры	
Материал гофротрубопровода	Нержавеющая сталь SUS 304
Материал гаек	Никелированная латунь CW617N
Диаметр резьбы, дюйм	¾"
Внутренний диаметр, мм	16,2
Наружный диаметр, мм	19,9
Толщина стенки, мм	0,3
Рабочая температура, °С	120
Рабочее гидравлическое давление, бар	16
Рабочее пневматическое давление, бар	3
Минимальный радиус изгиба, мм	50
Длина, мм	500

### Рекомендации по монтажу

Не соблюдение данных правил может привести к механическим повреждениям гибких подводок и соединений и как следствие к протечкам.

- Не допускайте перегиба гофротрубопровода меньше установленного минимального радиуса
- Перед закручиваем гаек придайте подводке нужную конфигурацию.
- Избегайте перекручивания и натяжения гофротрубы



#### **ВНИМАНИЕ!**

Не допускается изгибать подводку на участке ближе 7 см к накидной гайке.

### Комплектация

Гибкая подводка – 2 шт.

Уплотнительные кольца – 4 шт

### Срок службы

Срок службы 30 лет.

### Гарантия

Гарантия 1 год

Товар не подлежит обязательной сертификации.

Изготовитель: ООО «ГофроТруба»

Адрес: 107143, Москва, 1-ый Иртышский проезд, дом 4, стр. 4

Сделано в России

Дата изготовления: