



ЗАО «ПО «Спецавтоматика»



## Капилляр

Этикетка ДАЭ 100.466.000 ЭТ

### 1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1.1 Капилляр предназначен для скрытой установки воздухозаборных труб аспирационной системы или для забора воздуха из замкнутого объема (например, серверный шкаф, шкафы автоматики).

### 2 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

2.1 В комплект поставки входят:

- Этикетка ДАЭ 100.466.000 ЭТ - 1 шт.;
- Хомут - 1 шт.;
- Муфта - 2 шт.;
- Держатель - 1 шт.;
- Насадка - 1 шт.;
- Гибкая трубка – 1,5 м.

### 3 МОНТАЖ КАПИЛЛЯРА

3.1 Монтаж капилляра на подвесной потолок и на стенку шкафа показан на рисунках ниже.

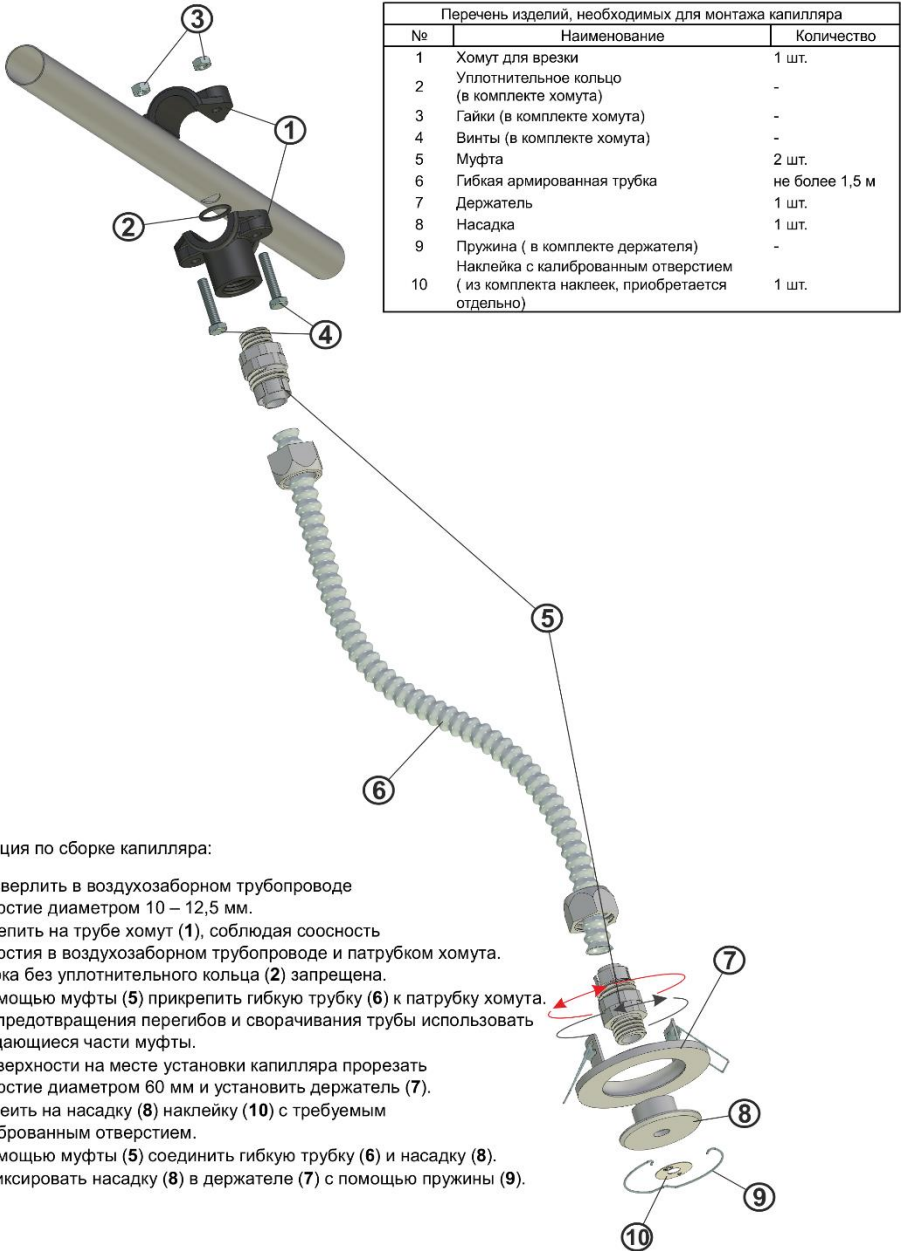
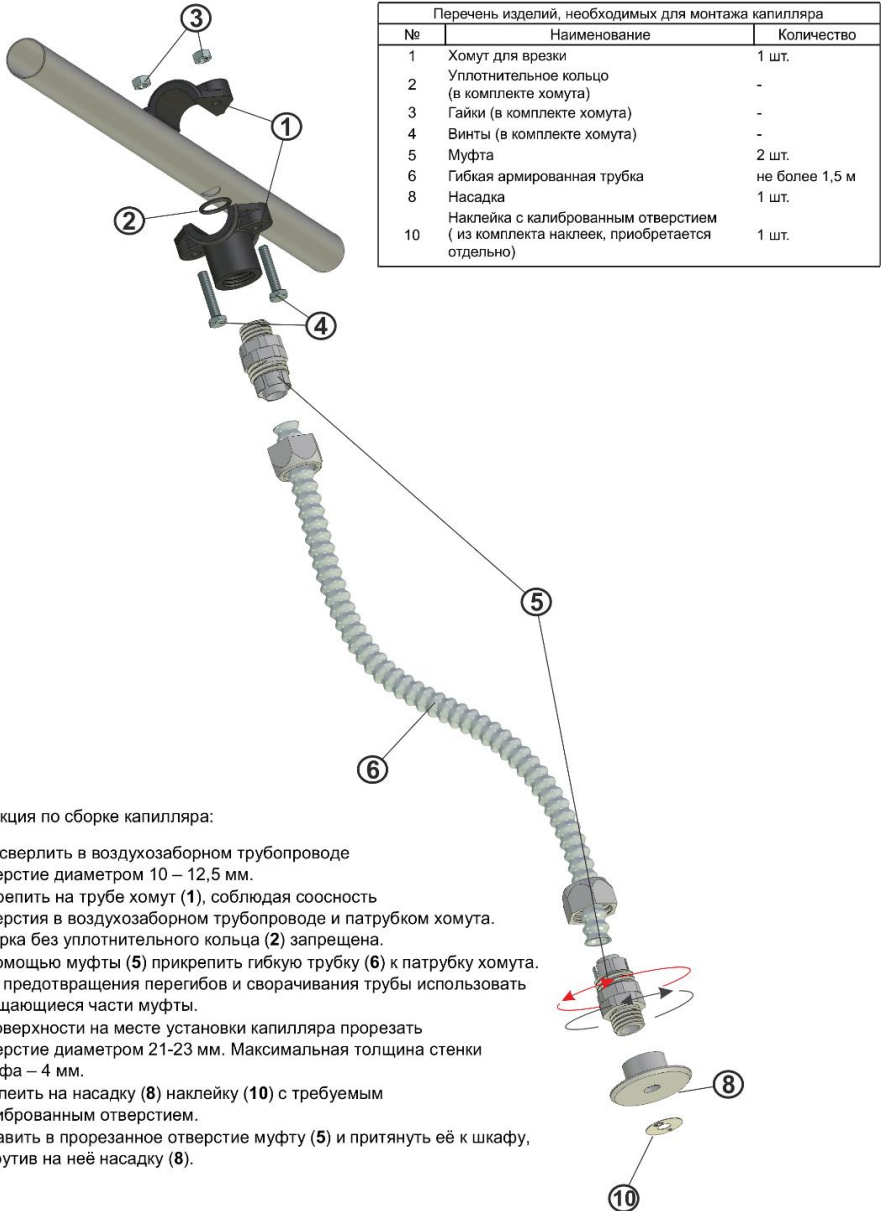


Рисунок 1 - Монтаж капилляра в подвесном потолке



#### Инструкция по сборке капилляра:

- Просверлить в воздухозаборном трубопроводе отверстие диаметром 10 – 12,5 мм.
- Закрепить на трубе хомут (1), соблюдая соосность отверстия в воздухозаборном трубопроводе и патрубке хомута. Сборка без уплотнительного кольца (2) запрещена.
- С помощью муфты (5) прикрепить гибкую трубку (6) к патрубку хомута. Для предотвращения перегибов и сворачивания трубы использовать вращающиеся части муфты.
- В поверхности на месте установки капилляра прорезать отверстие диаметром 21-23 мм. Максимальная толщина стенки шкафа – 4 мм.
- Наклеить на насадку (8) наклейку (10) с требуемым калиброванным отверстием.
- Вставить в прорезанное отверстие муфту (5) и притянуть её к шкафу, закрутив на неё насадку (8).

Рисунок 2 - Монтаж капилляра в шкафу

#### 4 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

3.1 Изделие изготовлено в соответствии с действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации

ОТК \_\_\_\_\_

МП

СМК сертифицирована по международному стандарту ISO 9001:2015.  
СМК сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015  
(ISO 9001:2015)

Сделано в России  
Адрес: 659316, Алтайский край, г. Бийск, ул. Лесная, 10  
Тел.(385-4) 44-90-45, тел./факс 44-90-70  
E-mail:info@sa-biysk.ru  
<http://www.sa-biysk.ru>