

ТРУБКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ КАПИЛЛЯРНАЯ



ПАСПОРТ НСРП.495144.002ПС

1. Общие сведения

Трубка соединительная капиллярная (капилляр) предназначена для соединения различных частей трубопроводов между собой, а также для подключения к ним различных устройств управления и индикации.

2. Основные технические характеристики

- 2.1. Рабочая среда: среды, неагрессивные к медным сплавам;
- 2.2. Рабочее давление: до 3,5 МПа (35 кгс/см²);
- 2.3. Рабочая температура: от минус 10 до плюс 110 °С;
- 2.4. Резьба присоединения: G1/4 наружная / G1/4 внутренняя;
- 2.5. Угол конуса: 90°;
- 2.6. Общая длина: 1000, 1500 и 2000 мм;
- 2.7. Материал: латунь, медный сплав.

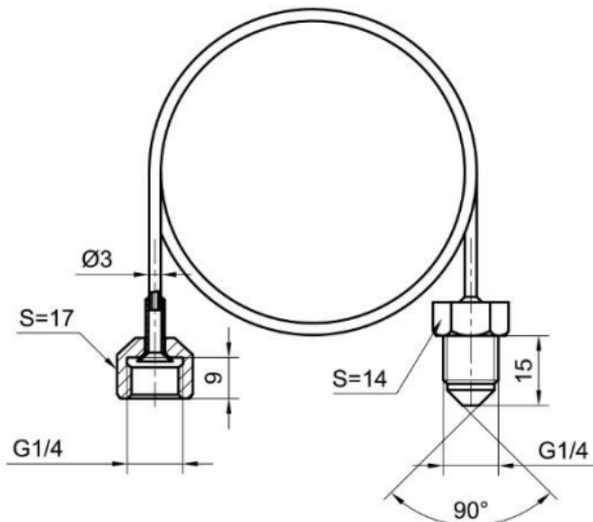
3. Комплектность

Наименование	Кол-во, шт.	Примечание
Капилляр		Партия капилляров, поставляемых на один адрес, комплектуется одним паспортом
Паспорт	1	

4. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев с даты продажи изделия.

5. Внешний вид и основные размеры



Дата продажи: _____