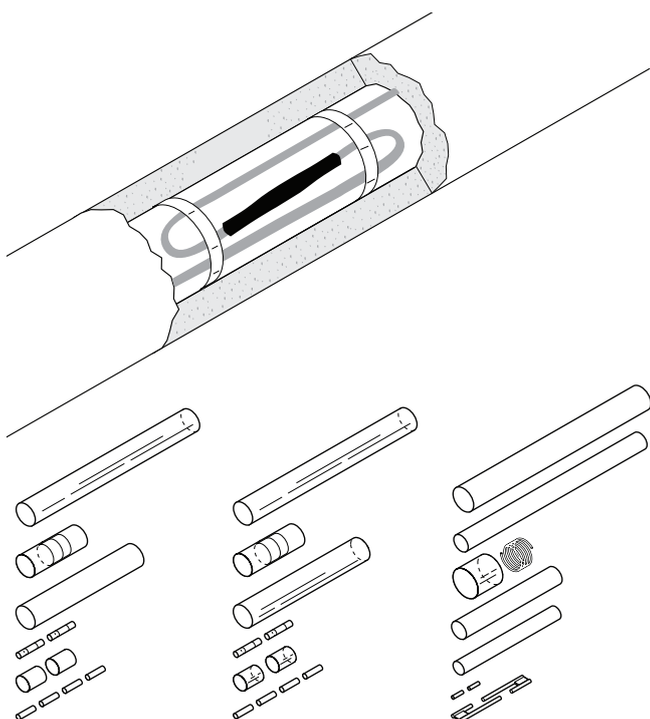


ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ НАБОРЫ ДЛЯ СРАЩИВАНИЯ ГРЕЮЩИХ КАБЕЛЕЙ ПОД ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЕЙ



Наборы nVent RAYCHEM S-19, S-21 и S-69 предназначены для сращивания саморегулируемых греющих кабелей nVent RAYCHEM под теплоизоляцией. Набор S-19 предназначен для сращивания греющих кабелей nVent RAYCHEM BTV, S-21 — для кабелей QTVR, а S-69 — для кабелей nVent RAYCHEM XTV и KTV.

Все наборы сертифицированы PTB и BASEEFA для применения во взрывоопасных зонах. В наборах применяются простые в монтаже термоусаживаемые трубки с термоплавким клеем, образующие при нагревании полугибкую влагонепроницаемую оболочку.

Электрические соединения жил обеспечиваются соединительными гильзами и припаиванием оплетки греющего кабеля.

Благодаря малым габаритам смонтированная муфта может крепиться непосредственно на трубе под теплоизоляцией.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

| S-19 | S-21 | S-69 |
|---|--|---|
| Набор для сращивания греющих кабелей BTV под теплоизоляцией | Набор для сращивания греющих кабелей QTVR под теплоизоляцией | Набор для сращивания греющих кабелей KTV и XTV под теплоизоляцией |

КОМПЛЕКТАЦИЯ

| | | |
|--|--|---|
| Термоусаживаемые трубки с покрытием из термоплавкого клея Изоляционные трубки Манжета под пайку греющего кабеля Соединительные гильзы жил греющего кабеля | Термоусаживаемые трубки с покрытием из термоплавкого клея Изоляционные трубки Манжета под пайку греющего кабеля Соединительные гильзы жил греющего кабеля | Термоусаживаемые трубки Втулки из термоплавкого герметика Изоляционные трубки Высокотемпературная манжета под пайку греющего кабеля Соединительные гильзы жил греющего кабеля |
|--|--|---|

СЕРТИФИКАЦИЯ

 II 2G/D Ex e II by PTB и Baseefa Ltd.
в соответствии с EN/IEC 60079-30-1
Сертифицированы DNV, сертификаты DNV-GL TAE00000TU (S-19 и S-21), DNV-GL TAE00000TV (S-69)

  TC RU C-BE.MЮ62.B.00054/18
ООО "ПРОММАШ ТЕСТ"

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | S-19 | S-21 | S-69 |
|-------------------------------------|------------------------|------------------------|---|
| Макс. допустимая температура | 85°C | 135°C | 160°C |
| Макс. рабочий ток | 40 А | 40 А | 40 А |
| Электрическая прочность диэлектрика | 1,3-3,5 МВ/м | 2,2 МВ/м | > 6 МВ/м |
| Объемное удельное сопротивление | 10 ¹² Ом см | 10 ¹³ Ом см | 10 ¹⁰ Ом см |
| Размеры | Длина около 180 мм | Длина около 180 мм | Длина около 300 мм Диаметр около 20 мм |

ТРЕБОВАНИЯ К МОНТАЖУ

| | | | |
|---|---|---|---|
| Температура нагрева термоусаживаемых трубок | 125°C и 175°C | 125°C и 175°C | 200°C |
| Припой | 120°C | 120°C | около 240°C |
| Газовая горелка или равноценное устройство | Фен горячего воздуха мощностью не менее 1460 Вт | Фен горячего воздуха мощностью не менее 1460 Вт | Фен горячего воздуха мощностью не менее 1460 Вт |

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

| | | | |
|-------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Обозначение изделия | S-19 | S-21 | S-69 |
| Номер по каталогу (вес) | 669854-000 (0,05 кг) | 358745-000 (0,05 кг) | 933309-000 (0,11 кг) |

Россия

Тел : +7 495 926 18 85
Факс : +7 495 926 18 86
salesru@nVent.com

Казахстан

Тел : +7 7122 32 09 68
Факс : +7 7122 32 55 54
saleskz@nVent.com



[nVent.com](https://www.nvent.com)

Портфолио нашей компании включает в себя следующие марки:

CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER