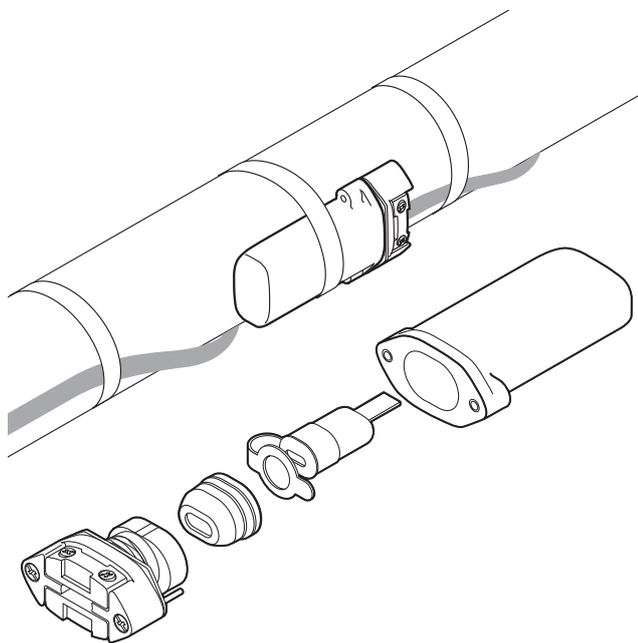


Не требующий горячего монтажа компактный набор для оконцевания под теплоизоляцией г

ОБЗОР ПРОДУКТОВ



nVent RAYCHEM E-150 – компактная не требующая горячего монтажа концевая заделка. Эта универсальная концевая заделка разработана для всех саморегулируемых греющих кабелей nVent RAYCHEM BTV, QTVR и XTVR что облегчает выбор продукта и способствует снижению необходимых хранимых запасов. Она может использоваться в интервале температур от -55°C до $+200^{\circ}\text{C}$. Сертифицирована для применения во взрывоопасных зонах.

Уникальная конструкция E-150 удовлетворяет жестким промышленным требованиям. Благодаря компактному профилю, может монтироваться непосредственно на трубопроводах или других поверхностях. Усиленное пружиной уплотнение защищает корпус от проникновения влаги. Конец греющего кабеля дополнительно защищается колпачком с неотверждаемым герметиком (без содержания силикона). Прочная конструкция этой концевой заделки выдерживает механические воздействия, а также воздействие агрессивных химических сред. Набор может использоваться повторно.

Концевая заделка монтируется под теплоизоляцией и не требует нагрева при монтаже, что делает обслуживание простым и быстрым. Каждый набор включает в себя все необходимые для монтажа комплектующие для концевой заделки одного кабеля.

Описание

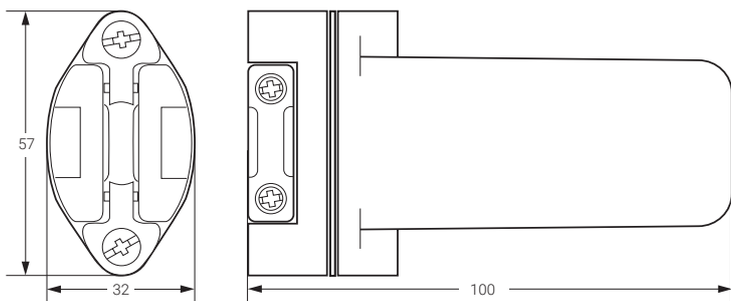
Концевая заделка холодного монтажа для саморегулируемых греющих кабелей nVent RAYCHEM BTV, QTVR и XTVR.

Комплектация

- 1 корпус концевой заделки,
- 1 сборный узел входного уплотнения,
- 1 колпачок для изоляции жил,
- 1 маркировочная наклейка
- 1 инструкция по монтажу

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТОВ

Номинальные размеры (мм)



Технические характеристики

Совместимые греющие кабели	БТВ-СР, БТВ-СТ, QTVR-СТ, XTVR-СТ
тепень защиты оболочки	IP66
Мин. температура монтажа	-55°C
Макс. температура трубопровода	150°C "включено" и 200°C "выключено"
Макс. напряжение питания	277 В

Материалы конструкции

Корпус, крышка и зажим кабеля	Конструкционные полимеры черного цвета
Узел входного уплотнения и изоляция жил	Силоксановый каучук
Винты, обжимная пружина,	усиливающая пластина Нерж. сталь

СЕРТИФИКАЦИЯ

Для использования в нормальной и взрывоопасной зонах Зона 1 и Зона 2 (газ), Зона 21 и Зона 22 (пыль) и класс I Div 2, класс II Div 1 и класс III

Температурный класс

Температурный класс определяется всей системой.

Сертификация продукта



Для получения сертификатов в других регионах (FM, CSA, IEx и т.д.), пожалуйста, обратитесь к руководству по установке.

Более подробная информация о сертификации продукта, разрешениях и условиях безопасной эксплуатации приведена в руководстве по установке на сайте www.nVent.com/RAYCHEM.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Обозначение изделия	E-150
Номер по каталогу и вес	979099-000 (0.3 кг)

Казахстан

Тел.: +7.7122.32.09.68
Факс: +7.7122.32.55.54
saleskz@nVent.com



Наш мощный портфель брендов:

CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER