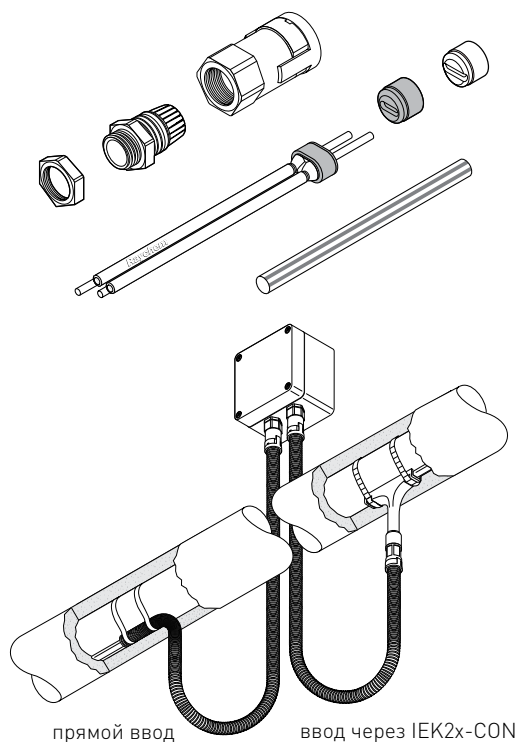


Raychem CCON25-100

НЕ ТРЕБУЮЩИЙ ГОРЯЧЕГО МОНТАЖА НАБОР ДЛЯ ПОДСОЕДИНЕНИЯ КАБЕЛЕПРОВОДА



Набор предназначен для подсоединения любых греющих кабелей Raychem параллельного типа семейств BTV, QTVR, XTV, KTV и VPL к соединительной коробке, а также обеспечения электроизоляции жил и греющего элемента греющих кабелей и надежного и герметичного соединения с кабелепроводом. Набор сертифицирован для применения во взрывоопасных зонах.

Кабелепровод дает дополнительную механическую защиту греющего кабеля или холодного ввода между соединительной коробкой и местом ввода под теплоизоляцию. Подсоединение к кабелепроводу быстрое и надежное и обеспечивает, несмотря на простоту монтажа, степень защиты оболочки IP66. Набор может использоваться с различными типами кабелепроводов, нарезаемых на участки необходимой длины на месте при монтаже. Изолирующая манжета для жил греющего кабеля не требует применения фена горячего воздуха или горелки для его монтажа (не требуется разрешение на производство огневых работ). Неотверждаемый герметик (не содержащий силикона) и облегчает обслуживание. Кабелепровод и набор для прохода через теплоизоляцию не входят в комплект и заказываются отдельно.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ


Набор для подсоединения кабелепровода к соединительной коробке с переходником для кабелепроводов для греющих кабелей BTV, QTVR, XTV, KTV и VPL

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1 металлический корпус сальника, 1 переходник для кабелепроводов с предохранительным зажимом, 2 уплотнительные втулки, 1 контргайка, 1 изолирующая манжета для жил, 1 желто-зеленая изоляционная трубка для оплетки, 1 инструкция по монтажу (на нескольких языках)

СЕРТИФИКАЦИЯ

SEV 05 ATEX 0147U

 II 2G Ex e IIC Ta -55...+40°C

 II 2D Ex tD A21 IP66 Ta -55...+40°C

Данный продукт также имеет все необходимые сертификаты для использования в России, Казахстане и других странах. Обратитесь в местное представительство

EAC соответствие техническим регламентам Таможенного союза (Республика Беларусь, Республика Казахстан и Российская Федерация). Для получения информации о других сертификатах, пожалуйста, обращайтесь в местное представительство Pentair.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Классификация зон	Взрывоопасные, класс 1, класс 2 (газ), класс 21, класс 22 (пыль)
Резьба	M25 x 1,5
Совместимые кабелепроводы	ном. диаметр 23 мм, кабелепроводы Pentair типа CCON25-C...
Допустимая температура окр. среды	-55...+40°C
Степень защиты оболочки	IP66
Сопротивление поверхности	<1 ГОм в соотв. с требованиями EN 50 014 для исп. во взрывоопасных зонах

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Обозначение изделия	CCON25-100
Номер по каталогу и вес	1244-003272 (0,075 кг)

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Подходящие кабелепроводы и наборы для прохода через теплоизоляцию приведены в листе тех. характеристик CCON2x-C...



WWW.PENTAIRTHERMAL.RU

РОССИЯ И ДРУГИЕ СТРАНЫ СНГ

Тел. +7 (495) 926 18 85
Факс +7 (495) 926 18 86
salesru@pentair.com

КАЗАХСТАН

Тел. +7 7122 32 55 54
Факс +7 7122 32 13 19
saleskz@pentair.com

Все Pentair торговые марки и логотипы являются собственностью Pentair. Все другие торговые марки или названия продуктов являются собственностью их соответствующих владельцев. Поскольку мы постоянно улучшаем наши продукты и услуги, Pentair оставляет за собой право изменять спецификации без предварительного уведомления. Pentair является работодателем, предоставляющим равные возможности.

© 1998-2014 Pentair.