



S-19

S-21

S-69

Назначение

Набор для сращивания греющих кабелей ВТV 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

Ex II 2 G/D EEx e II, серт. PTB и Baseefa 2001 Ltd. в соответствии EN 50 014, EN 50 019
Сертификат DNV № E-6967 (S-19 & S-21), № E-6968 (S-69)
Сертифицированы Ростехнадзором России, Проматомнадзором Беларуси, МЧС Казахстана, Госгортехнадзором Украины

	S-19	S-21	S-69
Технические характеристики			
Максимальная допустимая температура	85°C	135°C	160°C
Макс. рабочий ток	40 А	40 А	40 А
Электрическая прочность	1,3–3,5 МВ/м диэлектрика	2,2 МВ/м	> 6 МВ/м
Объемное удельное сопротивление	10 ¹² Ом см	10 ¹³ Ом см	10 ¹⁰ Ом см
Размеры в смонтированном виде	Длина около 180 мм	Длина около 180 мм	Длина около 300 мм Диаметр около 20 мм
Требования к монтажу			
Температура нагрева термоусаживаемых трубок	125 и 175°C	125 и 175°C	200°C
Припой	120°C	120°C	~ 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 и вес	669854-000 (50 г)	358745-000 (50 г)	933309-000 (115 г)