



НАЗНАЧЕНИЕ

Термокехлы (также "утепляющие чехлы") используются для создания и поддержания определенного температурного режима, необходимого для корректной работы измерительных приборов.

Также термокехлы выполняют защитную функцию, предохраняя измерительные приборы от осадков, высокой влажности и других климатических факторов.

Утепляющие чехлы изготавливаются из материалов не поддерживающих горение и могут дополнительно армироваться металлической сеткой для придания им большей прочности.

Термокехлы могут применяться совместно с обогревателями или другими устройствами, обеспечивающими дополнительный обогрев измерительных приборов, а также автоматическое регулирование температурного режима во внутреннем объеме чехлов.

Конструкция чехла соответствует размерам, сообщенным заказчиком, чехол легко монтируется и демонтируется в случаях, когда необходимо провести ремонтные работы.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Типоразмеры чехлы изготавливаются по размерам заказчика, в зависимости от модели и дополнительных исполнений прибора

Варианты поставки - без подогрева

- с подогревом, совместно с взрывозащищенным обогревателем

Исполнение разъемных соединений "липучки" и шнуры затяжки

Материал пожаробезопасная ткань, негорючие теплоизоляционные материалы