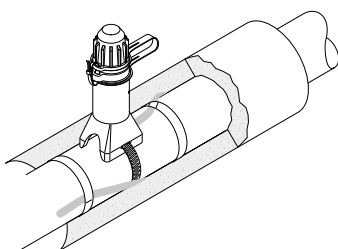
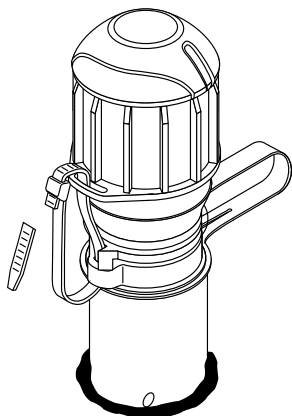


ЕТК КОНЦЕВАЯ ЗАДЕЛКА



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон температур окружающей среды, °С	-60...+60
Минимальная температура монтажа, °С	-60
Максимальное рабочее переменное напряжение, В	254
Класс температуры	T6
Степень защиты	IP67
Срок хранения не более, лет	3
Срок эксплуатации не менее, лет	20
Климатическое исполнение	У, УХЛ
Высота, мм	171 без индикации / 197 с индикацией
Масса изделия, кг	0,22 – 0,63

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Корпус из полимера черного цвета	1
Устройство ввода под теплоизоляцию	1
Светодиодный блок (для коробок со световой индикацией)	1
Цвет светодиода	Зеленый
Тип крепления	На трубопроводе

ПРИМЕНЕНИЕ

Комплект концевой заделки предназначен для индикации работы нагревательных секций кабелей. Конструкция заделки позволяет ввести нагревательный кабель через опорный кронштейн. Заделка крепится на опорный кронштейн.

СООТВЕТСТВУЕТ СТАНДАРТАМ

ТР ТС 012/2011; ГОСТ IEC 60079-30-1-2011; ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011); ГОСТ 31610.72012/IEC 60079-7:2006; 1Ex eb IIC T* Gb X;



ПРИМЕР УСЛОВНОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ ПРИ ЗАКАЗЕ

ЕТК-100-Е	Концевая заделка (без световой индикации)
ЕТК-100-Л-Е	Концевая заделка (со световой индикацией)