

# КС-6К, КС-8К

## Концевая заделка для кабелей параллельного сопротивления

### ■ Назначение

КС-6К и КС-8К представляют собой силиконовый колпачок КС-6 и КС-8, предназначенный для сухой заделки нагревательных кабелей параллельного сопротивления, в комплекте с силиконовым клеем RTV.

### ■ Область применения

Взрывоопасные зоны помещений и наружных установок согласно Ex-маркировке и ГОСТ IEC 60079-14-2013.



### ■ Сертификация



ТР ТС 012/2011 «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах»

### ■ Технические характеристики

	КС-6	КС-8
Допустимая температура окружающей среды, °С		-60...+55
Эксплуатационная температура, °С		-60...+230
Длина, мм		57,2
Масса, г	3,49	2,86

### ■ Совместимость

Совместимость с нагревательными кабелями «Термо Нова»:

КС-6	Контур-СН(КВ), Контур-СН
КС-8	Контур-СВ, Контур-СВ(У)

Заделки КС-6К и КС-8К применяются вместе с соединительными коробками отдельно или в составе наборов НЗК-1, 2, 3:

«Термо Нова»	Терминал-ExП-С-ТК (или НК), Терминал-ExИП-ТК (или НК), Терминал ExС/К
--------------	---

### ■ Комплектация<sup>1</sup>

- Силиконовая гильза КС-6 / КС-8
- Тюбик клея-герметика RTV

### ■ Артикулы

КС-6К	КС-8К
21.02K.01.01	21.02K.01.02

<sup>1</sup> Отдельно заказываются обжимные наконечники на каждый проводник и наконечник для заземления, если это требуется в соответствии со спецификацией заказчика.