

ТРУБКИ

ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ КЛЕЕВЫЕ В БУХТАХ ТТК 3:1

Предназначены для восстановления и создания изоляции, герметизации поверхностей и электрических соединений кабелей, бандажирования и маркировки проводов, создания антикоррозийных защитных покрытий. Клеевой слой расплавляется при нагреве, заполняет пустоты, герметизирует и склеивает место стыка с объектом воздействия. Рекомендуем проводить работы по усадке трубок с помощью специальных электромонтажных фенов и газовых горелок REXANT.



увеличенный
клеевой слой

HF-LS

не распространяют
горение



защита
от УФ-излучения



не подвержены
воздействию влаги
и температуры



повышенная
электрическая
изоляция

БЕЗ МАРКИРОВКИ НА ТРУБКЕ



Соотношение цены
и качества



Товар высокого
спроса



Для любого
канала сбыта



Гибкие условия
закупки



 -55 °C
+125 °C

температура
эксплуатации



цвет

100 °C

температура
усадки



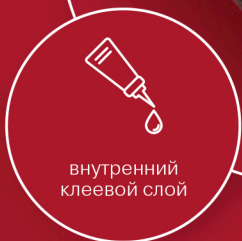
не поддерживают
горение

1000 В

напряжение

3:1

коэффициент
усадки



внутренний
клеевой слой

Артикул	Диаметр до усадки, мм	Диаметр после усадки, мм	Толщина стенки после усадки, мм	Длина в бухте, м
26-0003-1	3	1	1,1	200
26-0004-1	4,8	1,6	1,1	100
26-0006-1	6	2	1,1	100
26-0009-1	9	3	1,2	50
26-0012-1	12	4	1,6	25
26-0018-1	18	6	2	25
26-0020-1	20	6	2	25
26-0025-1	25	8	2,4	25
26-0030-1	30	10	2,4	25
26-0040-1	40	13	2,6	25
26-0050-1	50	17	2,6	25



Соотношение цены
и качества



Товар высокого
спроса



Для любого
канала сбыта



Гибкие условия
закупки