



Телефон: +7 (495) 223-34-46
Email: prodam@protonrf.ru

125430, Москва, ул.
Фабричная, д.6,
Фабрика «Победы труда»

Бюджетная термоусадочная трубка ТТК (клеевая)



Коэффициент усадки -	3:1, 4:1
Рабочая температура -	от -45 °С до +90 °С
Температура усадки -	от +80 °С до +110 °С
Диэлектрическая прочность -	не менее 15 кВ/мм
Объемное сопротивление -	10^{14} Ом·см
Продольная усадка -	не более 10%
Химическая стойкость:	низкая

Бюджетная горячая термоусаживаемая трубка с клеевым слоем, подходящая для задач без требований к подавлению горения.

Описание

Клеевая термоусаживаемая трубка ТТК Rauchman используется для герметизации, фиксации и изоляции электрических соединений без требования к подавлению горения. Также трубка может быть использована в роли коррозионной защиты.

Трубка имеет широкий диапазон размеров, обладает эластичностью, поставляется в бухтах. Выпускается с усадкой 3:1 и 4:1. Стандартный цвет – черный.

Обязательно при выборе необходимого диаметра трубки оставляйте "запас" не менее 20% усадки, а также пользуйтесь рекомендациями из размерного ряда.

Характеристики

Параметр	Значение
----------	----------

Коэффициент усадки	3:1; 4:1
Рабочая температура	от -45 °С до +95 °С
Температура усадки	от +95 °С до +125 °С
Цвет	Черный
Продольная усадка	До 10%
Объемное электрическое сопротивление	Не менее 1 x 10 ¹⁴
Электрическая прочность	Не менее 15 кВ/мм
Кислородный индекс	Более 18

Размерный ряд

Наименование	Диаметр до усадки, не менее (мм)	Диаметр После полной усадки, не более (мм)	Толщина стенки после полной усадки, мм	Упаковка
Коэффициент усадки 3:1				
ТТК (3:1) D:3,2	3,2	1,1	1±0,2	200 м/бух
ТТК (3:1) D:4,8	4,8	1,6	1±0,2	100 м/бух
ТТК (3:1) D:6,4	6,4	2,2	1±0,2	100 м/бух
ТТК (3:1) D:7,9	7,9	2,7	1,4±0,2	100 м/бух
ТТК (3:1) D:9,5	9,5	3,2	1,4±0,25	50 м/бух
ТТК (3:1) D:12,7	12,7	4,3	1,6±0,3	50 м/бух
ТТК (3:1) D:15,4	15,4	5,2	1,6±0,3	50 м/бух
ТТК (3:1) D:19,1	19,1	6,4	2,1±0,3	50 м/бух

ТТК (3:1) D:25,4	25,4	8,5	2,4±0,35	50 м/бух
ТТК (3:1) D:30	30	10	2,4±0,35	25 м/бух
ТТК (3:1) D:35	35	11,7	2,4±0,35	25 м/бух
ТТК (3:1) D:39	39	13	2,7±0,4	25 м/бух
ТТК (3:1) D:50	50	16,7	2,7±0,4	25 м/бух
Коэффициент усадки 4:1				
ТТК (4:1) D:4	4	1	1±0,2	200 м/бух
ТТК (4:1) D:6	6	1,5	1±0,2	200 м/бух
ТТК (4:1) D:8	8	2	1±0,2	200 м/бух
ТТК (4:1) D:12	12	3	1,4±0,2	50 м/бух
ТТК (4:1) D:16	16	4	1,8±0,3	50 м/бух
ТТК (4:1) D:20	20	5	2±0,35	50 м/бух
ТТК (4:1) D:24	24	6	2,4±0,35	50 м/бух
ТТК (4:1) D:32	32	8	2,6±0,4	25 м/бух
ТТК (4:1) D:40	40	10	2,7±0,4	25 м/бух
ТТК (4:1) D:52	52	13	2,8±0,4	25 м/бух