

Телефон: +7 (495) 925-51-27
Email: mttn@mettatron.ru

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

Термоусаживаемые уплотнители Rauchman® УКПТ



Основные характеристики

Коэффициент усадки - 3:1

Температура усадки - от +105 °С до +135 °С

Гарантийный срок хранения - 3 - года

Срок службы - 30 - лет

УКПТ (Уплотнитель Кабельных Проходов термоусаживаемый) и УКПТП (Уплотнитель Кабельных Проходов с мастичной призмой) предназначены для герметизации прохода одиночных и групповых кабельных линий в асбестоцементных, полимерных и стальных трубах, используемых в качестве ввода в конструкцию зданий и сооружений.

Отправить запрос на Email: mttn@mettatron.ru

Описание

Может быть использован для кабельных линий с любой изоляцией и любым напряжением.

УКПТ

Термоусаживаемая труба



**Герметизирующая ленточная
мастика (2 шт)**

УКПтП

Термоусаживаемая
труба

Киперная лента



Мастичная
призма-заполнитель

Герметизирующая ленточная
мастика (2шт)

Тип	Длина т/ус трубы мм	Диаметр до усадки	Диаметр после полной усадки	Толщина стенки после усадки, мм	Герметизирующая ленточная мастика	Киперная лента длиной 1000 мм	Мастичная призма- заполнитель длиной 100 мм
УКПтП 95/25- 300	300	95	25	2,5	2 шт	Есть	Есть
УКПтП 140/42- 300	300	140	42	3	2 шт	Есть	Есть

УКПТП 175/58- 400	400	175	58	3	2 шт	Есть	Есть
УКПТП 210/65- 400	400	210	65	3	2 шт	Есть	Есть
УКПТ 95/25- 300	300	95	25	2,5	2 шт	Нет	Нет
УКПТ 140/42- 300	300	140	42	3	2 шт	Нет	Нет
УКПТ 175/58- 400	400	175	58	3	2 шт	Нет	Нет
УКПТ 210/65- 400	400	210	65	3	2 шт	Нет	Нет