



Новинка

SKINTOP® ST-HF-M

SKINTOP®, безгалогеновые



Информация

- Кабельные вводы для использования в железнодорожном транспорте противопожарная защита в рельсовых транспортных средствах, испытания по стандарту DIN EN 45545-2:2013

Преимущества

- Высокая надежность эксплуатации
- Высокая огнестойкость по UL 94 V0
- Полностью безгалогеновые материалы (также уплотнение)
- Самозатухающие, не капают
- Долговечная защита от вибрации

Области применения

- Защита людей и материальных ценностей в случае пожара.
- Общественные здания
- Вентиляционные установки
- Тоннелестроение
- Трамваи и поезда

Конструкция

- Метрическая соединительная резьба в соответствии с EN 50262

Технические характеристики

Внимание
Монтажные размеры и момент затяжки см. табл. T21 в приложении

Поставляемые цвета
RAL 7035 светло-серый

Материал
Полиамид UL 94V-0 – без галогенов
Уплотнительное кольцо: LSE 1 – без галогенов
Уплотнительное O-кольцо: LSE 1 – без галогенов

Испытания
Испытания накаливаемой проволокой EN 60695-2-1/1 +960 °C

Класс защиты
IP 68 - 5 бар

Температурный диапазон
от -20 до +100 °C

Номер артикула	Обозначение/Размер	Диапазон зажима ØF, мм	SW мм	Общая длина C, мм	Длина резьбы D, мм	Штук/ед. упаковки
SKINTOP® ST-HF-M						
53111407	ST-HF-M 12 x 1,5	4-5,5	15	30,0	8,0	100
53111417	ST-HF-M 16 x 1,5	4,5-9	19	34,0	8,0	100
53111427	ST-HF-M 20 x 1,5	7-13	25	37,0	9,0	100
53111437	ST-HF-M 25 x 1,5	9-17	30	40,0	10,0	50
53111447	ST-HF-M 32 x 1,5	11-21	36	47,0	10,0	25
53111457	ST-HF-M 40 x 1,5	19-28	46	52,0	10,0	10
53111467	ST-HF-M 50 x 1,5	27-35	55	62,0	12,0	5
53111477	ST-HF-M 63 x 1,5	34-45	66	71,0	12,0	5

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Аксессуары

- SKINTOP® GMP-HF-M см. страницу 679