

## Цоколи фасонные и защитные колпачки при окрашивании для установки спринклеров типа 10, 15, 20, 30, 40 и 50

### Общее описание

Цоколь фасонный TYCO типа 10, 15, 20, 30, 40 и 50 предназначены для установки спринклеров соответствующего типа розеткой вниз и горизонтально. Изделия предназначены для декоративного оформления установленных спринклеров в отделанные потолки и стены. Кроме того, возможности регулирования снижают требования к точности обрезки фиксированных труб подачи жидкости к спринклерам.

Цоколи серии, состоящие из двух частей, позволяют при установке спринклера использовать следующие зазоры для точной настройки расположения труб подачи:

- в фасонных цоколях типа 10 (1/2 дюйма, NPT) зазор для манипуляций составляет около 3/4 дюймов (19,1 мм).
- в фасонных цоколях типа 15 (1/2 дюйма, NPT) зазор для манипуляций составляет около 5/8 дюймов (15,9 мм).
- в фасонных цоколях типа 20 (1/2 дюйма, NPT) зазор для манипуляций составляет около 1/2 дюймов (12,7 мм).
- в фасонных цоколях типа 30 (3/4 дюйма, NPT) зазор для манипуляций составляет около 1/2 дюймов (12,7 мм).
- в фасонных цоколях типа 40 (3/4 дюйма, NPT) зазор для манипуляций составляет около 3/4 дюймов (19,1 мм).

- в фасонных цоколях типа 50 (1/2 дюйма, NPT) зазор для манипуляций составляет около 3/8 дюймов (9,5 мм).

Фасонные цоколи 10, 20, 30, 40 и 50 для марок Central, Gem и Star промаркированы следующим образом:

Тип	Central	Gem	Star
10	3211	F700(1/2")	2085
20	3221	F705(1/2")	2084
30	4221	F705(3/4")	2086
40	4211	F700(3/4")	2088
50	307X	-	-

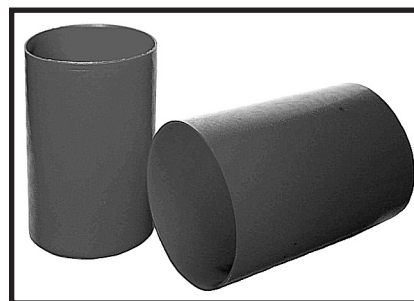
**ПРИМЕЧАНИЕ:** Фасонные цоколи типа 15 являются новым продуктом и отсутствуют в ассортименте вышеперечисленных других марок.

Для защиты спринклеров во время окрашивания потолков или стен могут использоваться Защитные колпачки (см. Изображение 7 и 8). Модель Z-392 подходит для использования вместе с фасонными цоколями типа 10, 15, 20, 30 или 40. Для фасонного цоколя типа 50 необходимо использовать защитные колпачки модели Z-84.

#### ПРИМЕЧАНИЕ

*Монтаж и обслуживание описанных в данном документе фасонных цоколей должен осуществляться согласно методик, описанных в данном документе, а также согласно применимым стандартам Национальной ассоциации пожарной безопасности или других, имеющих соответствующие полномочия ассоциаций. Невыполнение правил монтажа и обслуживания может привести к сбою устройств.*

*Владелец несет ответственность за обслуживание систем пожарной безопасности и поддержку работоспособности связанных устройств. При наличии вопросов, обращайтесь к компании, проводившей установку, или к производителю спринклеров.*



## Технические данные

### Сертификация

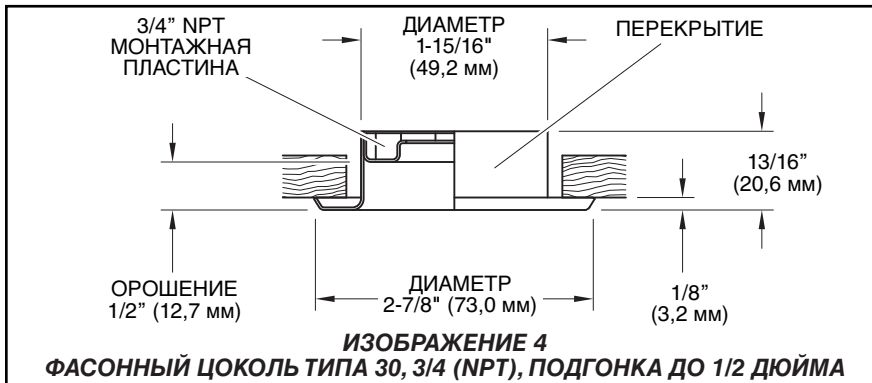
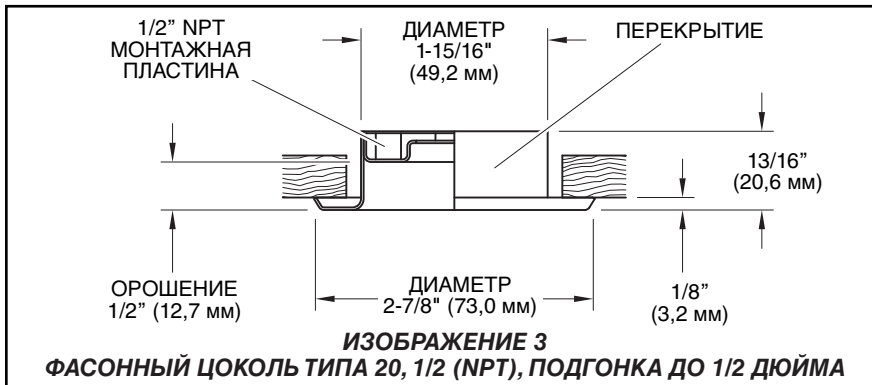
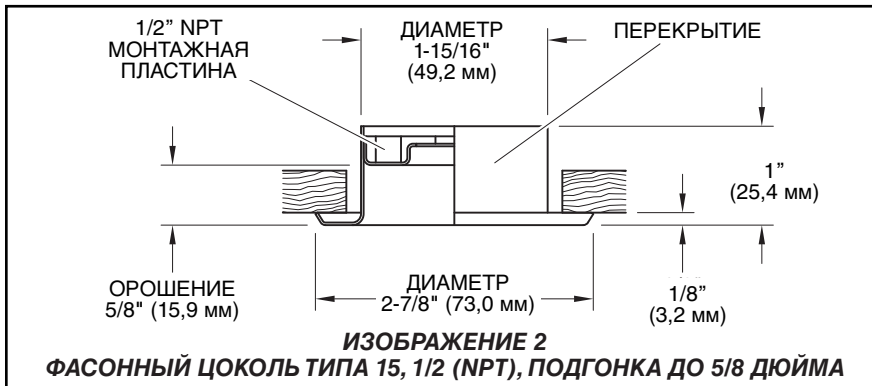
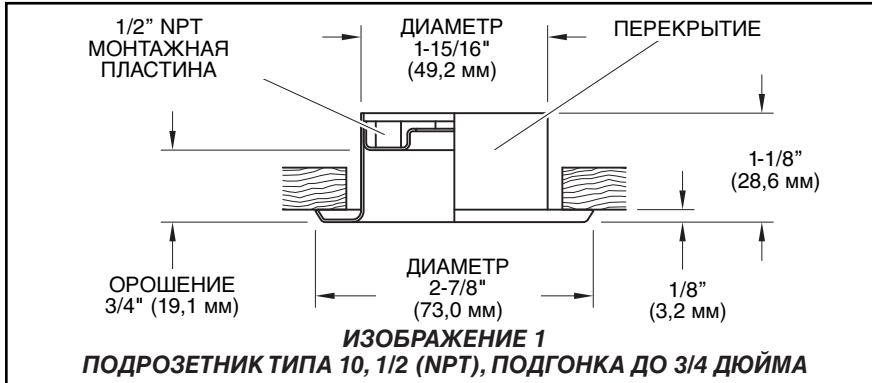
Данные о сертификации фасонных цоколей типа 10, 15, 20, 30, 40 и 50 приведены в листах технических данных спринклеров с розеткой вниз и горизонтальных настенных спринклеров в разделе установка с утапливанием.

### Материалы и покрытия

Углеродистая сталь с хромированным, бронзовым покрытием или покрытием белого цвета. Материал изготовления изделий серии 300 - нержавеющая сталь. Продукция доступна как белого цвета, так и не полированные изделия оригинального цвета стали (изделия других цветов доступны под заказ).

#### ВНИМАНИЕ

*Всегда см. "ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО МОНТАЖУ" в листке технических данных TFP700, который содержит меры предосторожности при обращении и установке спринклерных систем и компонентов. Неправильное обращение или монтаж могут серьезно повредить спринклерную систему или ее компоненты и привести к отказу спринклера во время пожара или его ложному срабатыванию.*



## Установка

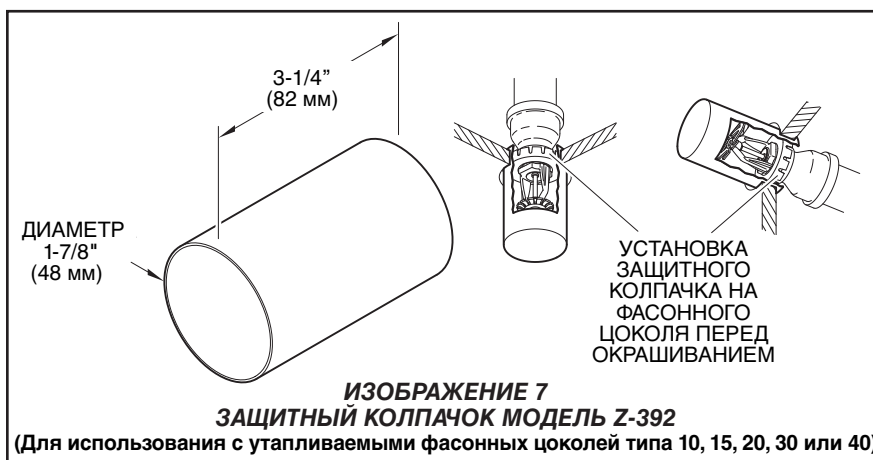
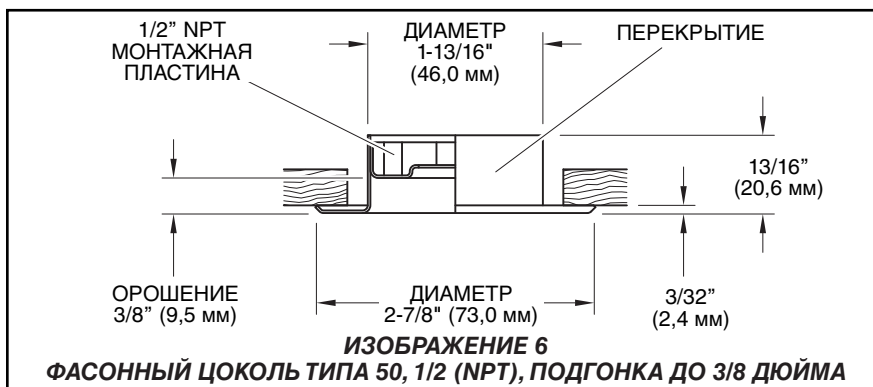
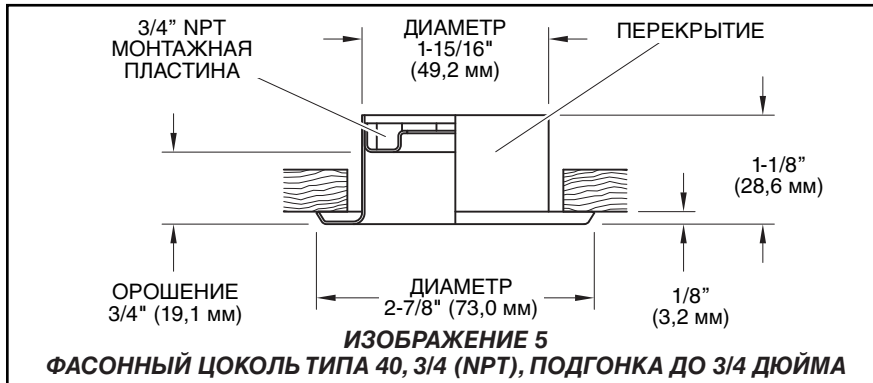
Данные о сертификации фасонных цоколей типа 10, 15, 20, 30, 40 и 50 приведены в листах технических данных спринклеров с розеткой вниз и горизонтальных настенных спринклеров в разделе установка с утапливанием.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Фасонные цоколи типа 10, 15, 20, 30, 40 и 50 следует использовать только со спринклерами, для которых их использование сертифицировано (например, UL, C-UL, ULC или FM).

Для защиты спринклеров во время декорирования потолков или стен (например, окрашивание или нанесение штукатурки) могут использоваться Защитные колпачки (см. Изображение 7 и 8). Защитные колпачки просто крепятся на Монтажную пластину фасонного цоколя вместо Колпачка спринклера. После завершения работ по декорированию потолка или стен, снимите Защитный колпачок и установите оригинальный Колпачок спринклера обратно.

Защитный колпачок можно утилизировать согласно местным условиям утилизации изделий из пластика (утилизация полиэтилена низкой плотности, Категория 4) или использовать повторно.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Спринклер, на котором установлен Защитный колпачок, не может функционировать корректно.



## Уход и обслуживание

Обязательно выполняйте особые условия NFPA (Национальная ассоциация пожарной безопасности). В случае протекания, его необходимо мгновенно устранить.

Отсутствие подрозетника, используемого для прикрытия отверстий с зазором, может привести к задержкам в работе спринклера при возгорании.

Владелец помещения ответственный за инспекцию, тестирование и обслуживание систем пожарной безопасности согласно методик, описанных в данном документе, а также согласно применимых стандартов Национальной ассоциации пожарной безопасности (то есть NFPA 25) или имеющих соответствующие полномочия ассоциаций. При наличии вопросов, обращайтесь к компании, проводившей установку, или к производителю изделий.

Проверка, испытание и техническое обслуживание автоматических спринклерных систем производится квалифицированными инспекционными службами в соответствии с местными требованиями и/или государственными сводами правил.

## Оформление заказа

Для уточнения наличия продукции свяжитесь с местным дистрибьютором компании. При размещении заказа указывайте полное наименование продукта и номер детали (P/N).

### Фасонный цоколь:

Указать: Тип фасонного цоколя (указать) с покрытием (указать\*), P/N (указать\*).

### Углеродистая сталь

#### Тип 10

1/2"NPT (15мм)  
Хромированное  
покрытие. . . . . P/N 56-701-9-010  
Покрытие белого цвета (RAL9003)  
. . . . . P/N 56-701-4-010  
Бронзовое покрытие . . . P/N 56-701-2-010  
Покрытие молочного цвета (RAL9010)\*  
. . . . . P/N 56-701-3-010

#### Тип 15

1/2 "NPT (15мм)  
Хромированное  
покрытие. . . . . P/N 56-715-9-010  
Покрытие белого цвета (RAL9003)  
. . . . . P/N 56-715-4-010  
Бронзовое покрытие . . . P/N 56-715-2-010  
Покрытие белого цвета (RAL9003)  
. . . . . P/N 56-715-3-010  
Покрытие черного цвета (RAL9005)  
. . . . . P/N 56-715-6-010

#### Тип 20

1/2"NPT (15мм)  
Хромированное  
покрытие. . . . . P/N 56-705-9-010  
Покрытие белого цвета (RAL9003)  
. . . . . P/N 56-705-4-010  
Бронзовое покрытие . . . P/N 56-705-2-010  
Покрытие белого цвета (RAL9003)  
. . . . . P/N 56-705-3-010

#### Тип 30

3/4"NPT (20мм)  
Хромированное  
покрытие. . . . . P/N 56-705-9-011  
Покрытие белого цвета (RAL9003)  
. . . . . P/N 56-705-4-011  
Бронзовое покрытие . . . P/N 56-705-2-011  
Покрытие белого цвета (RAL9003)  
. . . . . P/N 56-705-3-011

#### Тип 40

3/4"NPT (20мм)  
Хромированное  
покрытие. . . . . P/N 56-700-9-010  
Покрытие белого цвета (RAL9003)  
. . . . . P/N 56-700-4-010  
Бронзовое покрытие..... P/N 56-700-2-010  
Покрытие белого цвета (RAL9003)  
. . . . . P/N 56-700-3-010

#### Тип 50

1/2"NPT (15мм)  
Хромированное  
покрытие. . . . . P/N 56-711-9-010  
Покрытие белого цвета (RAL9003)  
. . . . . P/N 56-711-4-010  
Бронзовое покрытие . . . P/N 56-711-2-010  
Покрытие белого цвета (RAL9003)  
. . . . . P/N 56-711-3-010  
\* только для продажи в странах Восточного  
полушария.

### НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

#### Тип 10

1/2"NPT (15мм)  
Покрытие белого цвета (RAL9003)  
. . . . . P/N 56-701-S-010  
Не полированная поверхность  
. . . . . P/N 56-701-1-010

#### Тип 15

Покрытие белого цвета (RAL9003)  
. . . . . P/N 56-715-0-010

#### Тип 20

1/2"NPT (15мм)  
Покрытие белого цвета (RAL9003)  
. . . . . P/N 56-705-S-010

#### Тип 30

3/4"NPT (20мм)  
Покрытие белого цвета (RAL9003)  
. . . . . P/N 56-705-S-011

#### Тип 40

3/4"NPT (20мм)  
Покрытие белого цвета (RAL9003)  
. . . . . P/N 56-700-S-010  
Не полированная поверхность  
. . . . . P/N 56-700-1-010

#### Тип 50

1/2"NPT (15мм)  
Покрытие белого цвета (RAL9003)  
. . . . . P/N 56-711-S-010

### Защитный колпачок для окрашивания

Указать: Модель (указать) Защитный  
колпачок для окрашивания, P/N  
(указать)

Модель Z-392 . . . . . P/N 56-711-1-392  
Модель Z-84 . . . . . P/N 56-711-1-084

Примечание: Данный документ является переведённым. Перевод любых материалов на языки, отличные от английского, предназначен исключительно для удобства пользователей, не читающих по-английски. Точность перевода не гарантируется и не подразумевается. При возникновении вопросов относительно точности информации, содержащейся в переводе, следует обращаться к английской версии документа, которая является официальной версией документа. Любые неточности или расхождения с оригиналом, допущенные в переводе, не имеют юридической силы при рассмотрении вопросов совместимости, претензий и т.д.