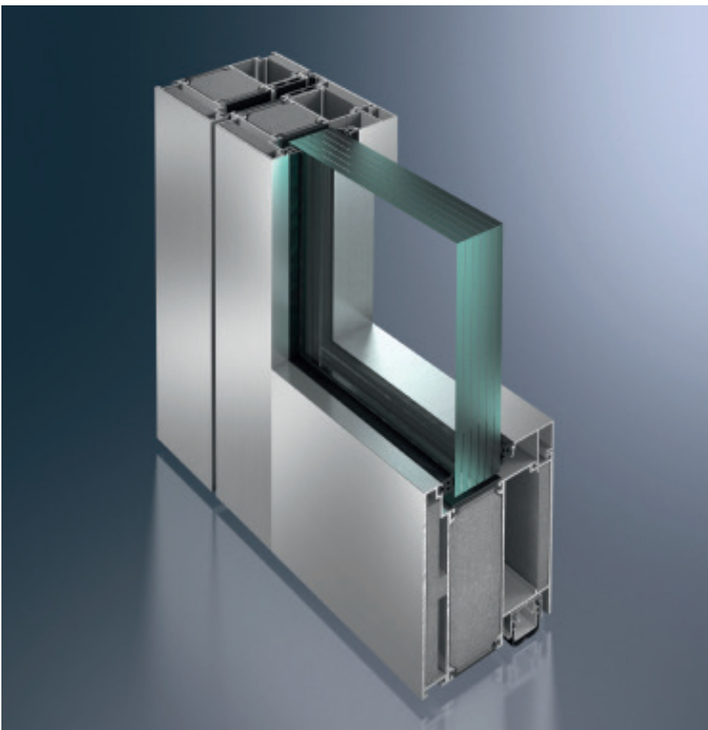


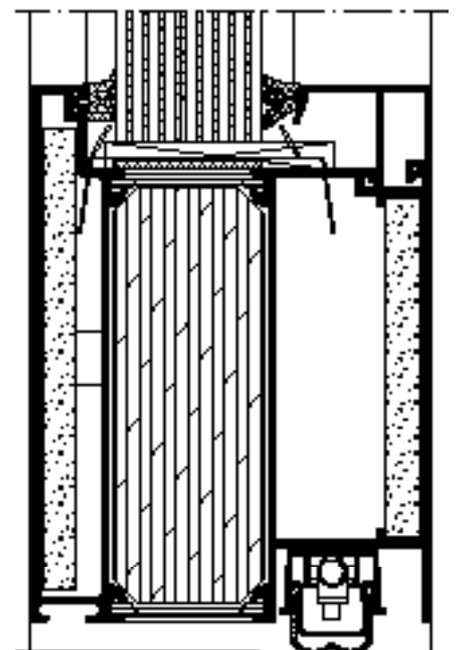
Schüco Firestop T90 / F90

Алюминиевая огнестойкая дверная система
Aluminium fire-protection door system



Серия выполнена на основе прочных полых профилей с монтажной глубиной 105 мм, что позволяет изготавливать конструкции с размером светового проема до 1312 мм x 2493 мм. При дополнительном оснащении специальными элементами возможно индивидуальное изготовление дверей для удовлетворения различных требований по безопасности и автоматизации здания. Кроме функций огнестойкости и дымозащиты данная система обеспечивает выполнение дополнительных требований: функцию аварийных дверей, контроль доступа в помещение и звукоизоляцию. Прошедшая комплексные испытания и получившая необходимый технический Допуск система алюминиевых дверей и перегородок гарантирует устойчивость к неконтролируемому распространению огня в течение 90 минут с момента возникновения пожара.

The series is based on stable hollow profiles with a basic depth of 105 mm with which clear opening dimensions of up to 1,312 mm x 2,493 mm can be constructed. Optional fittings components can be added to create tailor-made, multi-purpose doors to meet the most varied of requirements for building safety, security and automation. This series has impressive fire and smoke protection properties, as well as other potential applications such as panic functions, access control or sound reduction. The fully approved aluminium door and wall units prevent the uncontrolled spread of fire for a period of 90 minutes.

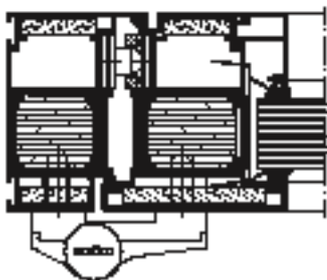


Вертикальное сечение: Schüco Firestop T90, цоколь двери, масштаб 1:2
Vertical section detail:
Schüco Firestop T90, sill rail, scale 1:2

Schüco Firestop T90/F90

Алюминиевая огнестойкая дверная система

Aluminium fire-protection door system



Горизонтальное сечение
Schüco Firestop T90, масштаб 1:4
Horizontal section detail
Schüco Firestop T90, scale 1:4

Schüco Firestop T90/F90

Преимущества продукта

- Размеры светового проема:
одностворчатой двери 1312 x 2493 мм
двухстворчатой двери 2648 x 2493 мм
- Элементы высотой до 4500 мм
- Максимальные размеры стекла
1400 мм x 2300 мм
(1500 x 2500 мм по согласованию
в конкретном случае)
- Дверь с одной или двумя створками
с боковым элементом / фрамугой с
открыванием внутрь или наружу
- Макс. размер створки до 300 кг
- Возможность использования привода
поворотной двери, в том числе для
двухстворчатых конструкций
- Использование в качестве внутренних дверей
и перегородок, для остекления как внутри,
так и снаружи

Product benefits

- Clear opening dimensions:
Single-leaf 1,312 x 2,493 mm
Double leaf 2,648 x 2,493 mm
- Unit heights up to 4,500 mm
- Maximum glass sizes
1,400 mm x 2,300 mm
(1,500 x 2,500 mm possible with project-specific
approval)
- Single and double-leaf with sidelight / toplight,
inward / outward opening
- Maximum vent weights of up to 300 kg are possible
- Side-hung door can also be used on
double-leaf doors
- Approved for use in doors in internal walls, glazing
for internal and external walls

Преимущества при переработке

- Гибкий и унифицированный монтаж всех
элементов фурнитуры в многофункциональном
пазу с помощью предустановленных
поворотных сухарей
- Быстрый и экономичный крепеж элементов
на строительной конструкции с помощью
различных монтажных приспособлений

Fabrication benefits

- Locking cams pre-assembled at the factory allow
uniform and flexible installation of all fittings
components in the multi-purpose groove
- The units can be fixed to the building structure quickly
and economically using a variety of installation
accessories

Schüco International KG
www.schueco.com

SCHÜCO