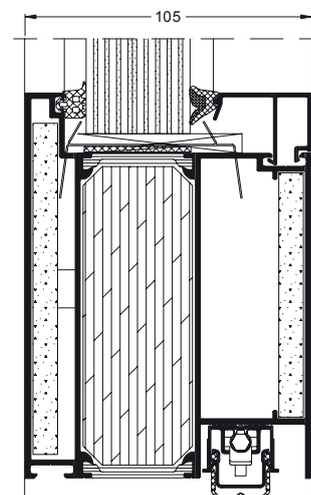


Schüco Firestop T90/F90

Aluminium-Brandschutz-Türsystem

Die Serie basiert auf standfesten Hohlkammerprofilen mit einer Bautiefe von 105 mm, die lichte Durchgangsmaße bis 1.312 mm x 2.493 mm ermöglichen. Die Kombination mit zusätzlichen optionalen Ausstattungskomponenten führt zu maßgeschneiderten Multifunktionsstüren für unterschiedliche Anforderungen der Gebäudesicherheit und -automation.

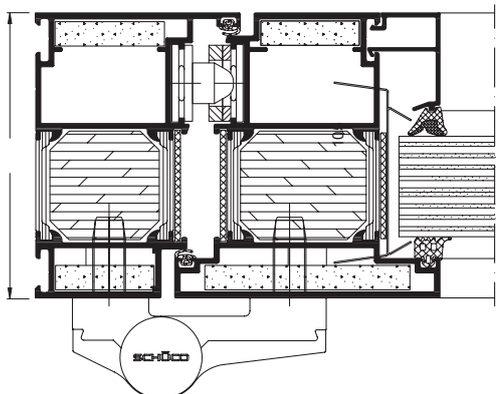
Diese Serie zeichnet sich aus durch ihre Brand- und Rauchschutzeigenschaften sowie durch weitere Anwendungsmöglichkeiten wie Antipanikfunktion, Zutrittskontrolle oder Schallschutz. Die komplett zugelassenen Aluminiumtür- und Wandelemente verhindern, dass sich ein Feuer in einem Zeitraum von 90 Minuten unkontrolliert ausbreiten kann.



Vertikalschnitt
Schüco Firestop T90, Türsockel

Schüco Firestop T90/F90

Aluminium-Brandschutz-Türsystem



Horizontalschnitt Schüco Firestop T90

Schüco Firestop T90/F90

Produktvorteile

- Lichte Durchgangsmaße:
1-flügelig 1.312 x 2.493 mm
2-flügelig 2.648 x 2.493 mm
- Elementhöhen bis 4.500 mm
- Maximale Glasgrößen
1.400 mm x 2.300 mm
(1.500 x 2.500 mm über Zustimmung im Einzelfall möglich)
- 1- und 2-flügelig mit Seitenteil/Oberlicht nach innen/außen öffnend
- Maximale Flügelgewichte bis 300 kg realisierbar
- Einsatz von Drehtürantrieben auch bei 2-flügeligen Türen möglich
- Einsatz für Türen in innere Wände, Verglasungen für innere und äußere Wände zugelassen

Verarbeitungsvorteile

- Einheitliche und flexible Montage aller Beschlagsteile in der Multifunktionsnut durch werkseitig vormontierte Drehnutensteine
- Schnelle und kostengünstige Befestigung der Elemente am Baukörper durch vielfältiges Montagezubehör