

Revisionstüre Jumbo Brandschutz

System T-BS für Gipskartenschachtwände / Vorsatzschalen, Trennwände und Massivwände der Feuerwiderstandsklasse EI30



EI30

30 Minuten
Brandschutz



europäische
Klassifizierung

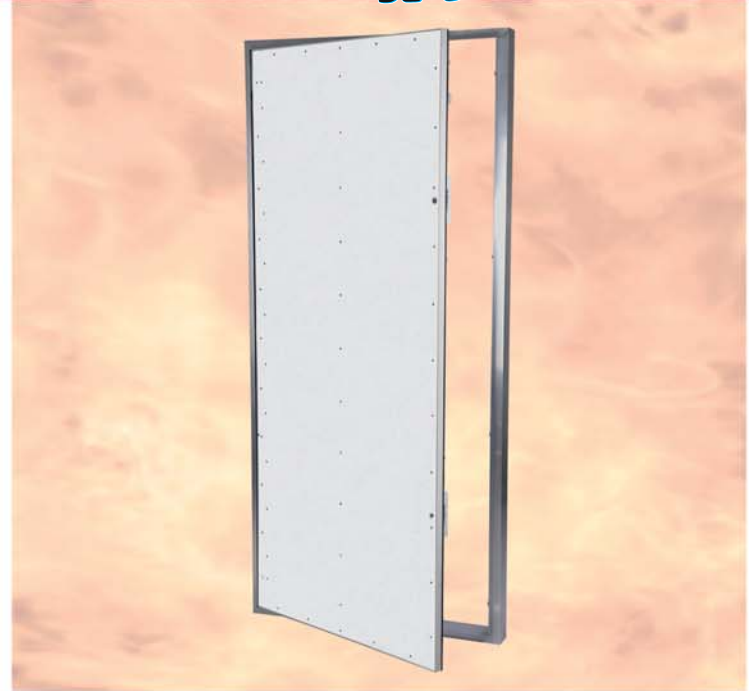
gemäß EN 13501-2 (Klassifizierung aus Feuerwiderstandsprüfungen)

gemäß DIN EN 12207 (Klassifizierung der Luftdurchlässigkeit - Fenster und Türen)

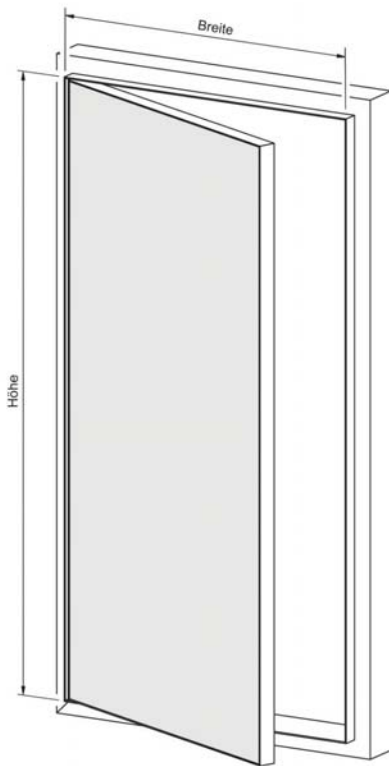
Produktbeschreibung:

Die Revisionstüre bietet einen flächenbündigen Einbau **ohne sichtbaren Rahmen und ohne sichtbare Scharniere**. Sie besteht aus Aluminiumprofilen mit einer Einlage aus Gipsfaserplatten und einem sehr stabilen Aluminiumrohrrahmen. Zwischen Rahmen und Türblatt ist ein Luftspalt von 3 mm, der mit umlaufenden Spezialdichtungen versehen ist. Die verdeckt liegenden Schnappverschlüsse öffnen auf Druck die Revisionstüre.

Die zusätzlichen Schlösser verhindern das Öffnen durch unbefugte Personen. Spezialscharniere ermöglichen problemlos ein seitliches Öffnen. Die Revisionstüre Jumbo Brandschutz kann für Anschlag DIN links oder DIN rechts gefertigt werden.



geprüft gemäß EN 13501-2 nach EN 1634-1
(+EN 1634-3 für Rauchdichtigkeit)



Einsatzmöglichkeiten:

- In nichttragende Installationswände der Feuerwiderstandsklasse EI30
- In Massivwände der Feuerwiderstandsklasse EI30

Abmessungen:

Es handelt sich um Maßanfertigungen, die genau nach Kundenangaben gefertigt werden.

- Breite: min. 500 mm bis max. 800 mm
- Höhe: min. 800 mm bis max. 1800 mm

(geprüft bis B: 800 mm x H: 1800 mm)

Schlösser:

Die Revisionstüre Jumbo Brandschutz kann mit folgenden Schlossarten ausgeführt werden:

- FS** Vierkantschloss mit weißer Rosette (Standard)
- Z** Rundzylinder-Hebelschloss mit Schlüssel
- PZ** Profilzylinderschloss mit Metallrosette

Besondere Vorteile unseres Systems

- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Technisch ausgereifte Lösung
- Flächenbündiger Einbau in Schachtwände / Vorsatzschalen und Mauerwerk
- Ohne sichtbaren Rahmen und ohne sichtbare Scharniere
- Besonders stabile Ausführung
- Seitliches Öffnen möglich