

REVISIONSKLAPPE BRANDSCHUTZ F30/EI30



System BMW – für Massivwände

Produktbeschreibung

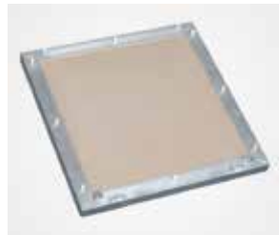
Die Revisionsklappe besteht aus Aluminiumprofilen mit Gipskartoneinlage 25 mm (F30).

Die Rahmen der Revisionsklappe bestehen aus je vier einzelnen Rahmenteilen, die durch ein spezielles Schweissverfahren fest miteinander verbunden sind. Die Revisionsklappe ist mit zwei Fangsicherungen versehen. Um eventuelle Unfälle zu vermeiden, sind diese nach jedem Öffnen des Türblattes wieder einzuhängen. Zwischen Rahmen und Türblatt ist ein Luftspalt von 1,5 mm, der mit einer umlaufenden Brandschutz-Dichtung (aufschäumend) versehen ist. Die verdeckt liegenden Schnappverschlüsse öffnen auf Druck die Revisionsklappe.

Mit den beiliegenden Mauerwerkslaschen kann die Revisionsklappe in der Massivwand befestigt werden.

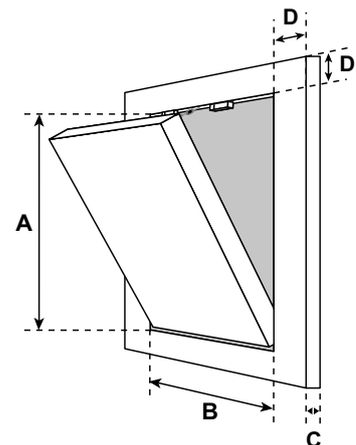


Das Türblatt ist herausnehmbar



Beispiel F30 mit
25 mm GKF

D = 57 mm



Sonderanfertigungen

Auf Anfrage können Sondermasse in jeder gewünschten Grösse hergestellt werden.

Einsatzmöglichkeiten

In Massivwände der Feuerwiderstandsklasse F30:

- für alle geeigneten Massivwandkonstruktionen

Abmessungen

Die Revisionsklappe Brandschutz ist in folgenden Standardgrössen erhältlich. Die Masse A und B betragen wie folgt:

- 200 x 200 mm
- 300 x 300 mm
- 400 x 400 mm
- 500 x 500 mm
- 600 x 600 mm

Das Mass D bleibt gleich. Das Mass C entspricht der Beplankungsdicke.

Schlösser

Die Revisionsklappe kann mit folgenden Schlossarten ausgeführt werden:

- Vierkantschloss
- Rundzylinderschloss
- Profilzylinderschloss

BESONDERE VORTEILE

- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Technisch ausgereifte Lösung
- Flächenbündiger Einbau in Massivwände
- Für Putzauftrag geeignet