

Revisionsklappe Brandschutz EI90

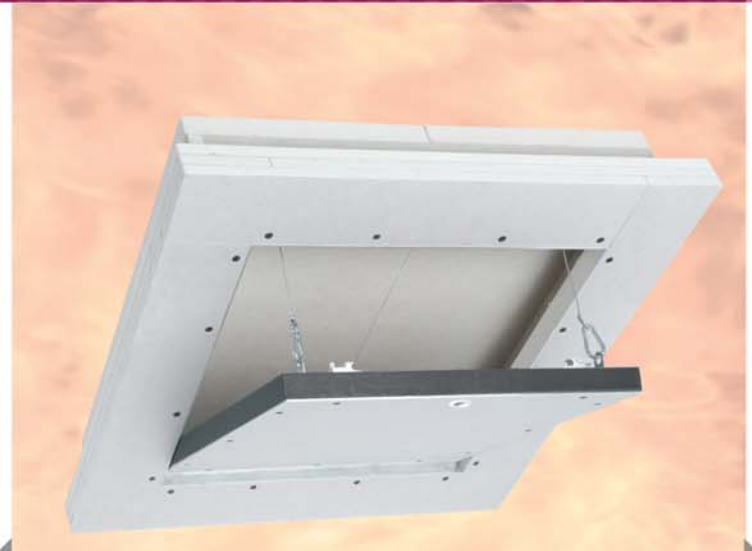
System F6 - BD90 - für Gipskartondecken

90 Minuten
Brandschutz

Produktbeschreibung:

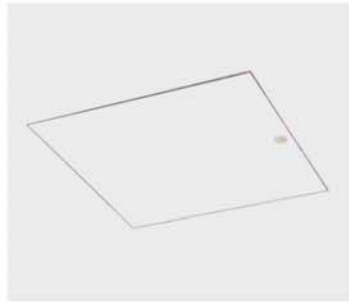
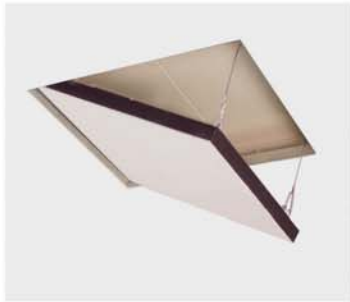
Die Revisionsklappe besteht aus Aluminiumprofilen mit Gipskartoneinlage GKF 40 mm, 43 mm, 45 mm oder 50 mm. Die beiden Rahmen der Revisionsklappe bestehen aus je vier einzelnen Rahmenteilen, die durch ein spezielles Schweißverfahren fest miteinander verbunden sind. Die rückseitige Brandschutz-Aufdoppelung erreicht den geforderten Brandschutz. 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. Als Verschluss der Revisionsklappe kann gewählt werden zwischen Vierkantschloss (FS), Rundzylinder-Hebelschloss (Z) und Profilzylinderschloss (PZ1/PZ2).

gemäß allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung/
allgemeiner Bauartgenehmigung: Z-6.55-2392



90 Minuten Brandschutz für Gipskartondecken!

Mit Bauartgenehmigung!



Geeignet für den Einbau in abgehängte Unterdecken der Feuerwiderstandsklasse F 90-A mit Brandbeanspruchung von **unten** und/oder **oben**.

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
- geprüft bis 800 x 800 mm

Das Maß D bleibt gleich. Maß E variiert je nach GKF-Dicke. Das Maß C entspricht der jeweiligen Beplankungsdicke.

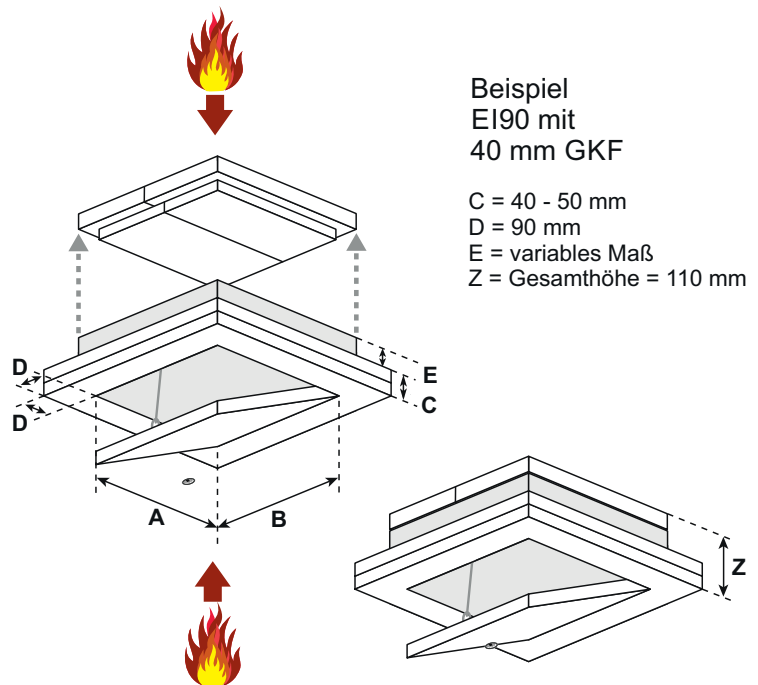
Sonderanfertigungen:

Auf Anfrage können Sondermaße in jeder gewünschten Größe hergestellt werden (Mindest- und Maximalgrößen siehe Zulassung).

Schlösser:

Die Revisionsklappe kann mit folgenden Schlossarten ausgeführt werden:

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



Beispiel
EI90 mit
40 mm GKF

C = 40 - 50 mm
D = 90 mm
E = variables Maß
Z = Gesamthöhe = 110 mm

Besondere Vorteile unseres Systems

- Regelkonformer Verwendbarkeitsnachweis gemäß Zulassung/Bauartgenehmigung Z-6.55-2392
- Zertifizierte und überwachte Fertigung
- Auch mit Zusatzanforderung „luftdicht“ erhältlich
- Variable Deckenstärken möglich bis 50 mm
- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Technisch ausgereifte Lösung
- Flächenbündiger Einbau in Gipskartondecken



FF Systembau
Revisionsysteme