

# REVISIONSKLAPPE BRANDSCHUTZ

System F6 - BD30 - für Gipskartondecken | EI30

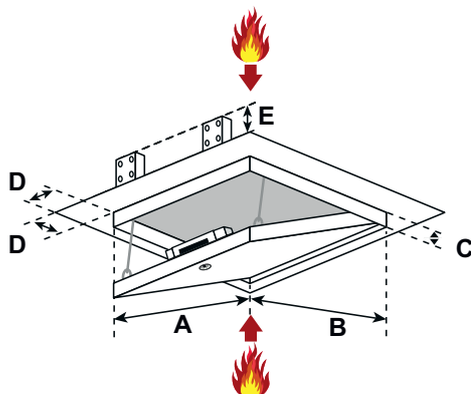
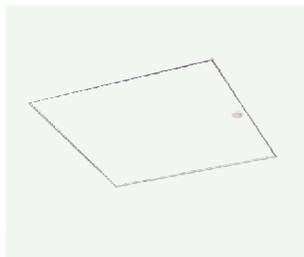


**Deutsche Zulassung:**  
Brandschutz: gemäß allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung/allgemeiner Bauartgenehmigung: **Z-6.55-2267**



**Europäische Klassifizierung:**  
gemäß **EN 13501-2** (Klassifizierung aus Feuerwiderstandsprüfungen) bei Version BDL-30 (luftdicht) gemäß **DIN EN 12207** (Klassifizierung der Luftdurchlässigkeit - Fenster und Türen)

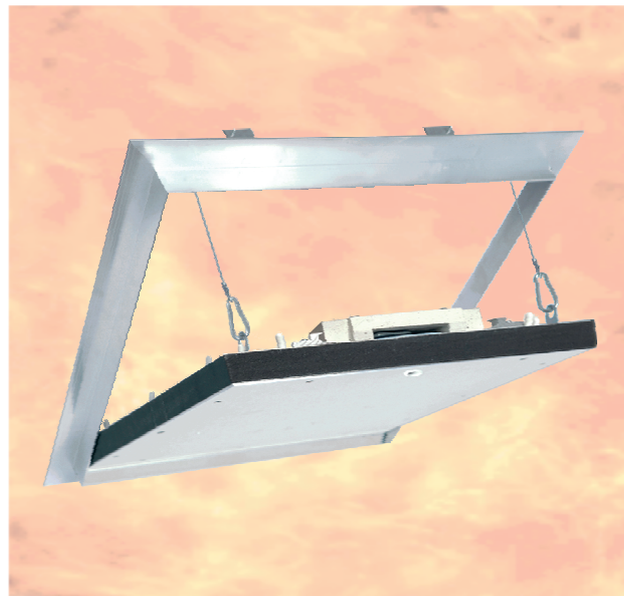
Die Revisionsklappe besteht aus Aluminiumprofilen mit Gipskartoneinlage passend für Beplankungsstärken von 18 mm, 20 mm oder 25 mm. Die beiden Rahmen der Revisionsklappe bestehen aus je vier einzelnen Rahmenteilen, die durch ein spezielles Schweißverfahren fest miteinander verbunden sind. Die Revisionsklappe ist mit einer Fangsicherung ausgestattet. Um eventuelle Unfälle zu vermeiden, ist 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 Profilylinderschloss (PZ1/PZ2).



Beispiel EI30 mit 25 mm GKF | D = 28 mm | E = 40 mm

## BESONDERE VORTEILE

- Keine rückseitige Brandschutzauflage mehr erforderlich
- Regelkonformer Verwendbarkeitsnachweis gemäß Allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung/allgemeiner Bauartgenehmigung Z-6.55-2267
- Zertifizierte und überwachte Fertigung
- Auch mit Zusatzanforderung „luftdicht“ erhältlich
- Variable Deckenstärken möglich bis 25 mm
- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Technisch ausgereifte Lösung



## OHNE RÜCKSEITIGE BRANDSCHUTZAUFLAGE

## EINSATZMÖGLICHKEITEN

In feuerwiderstandsfähige Unterdecken 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

Die Maße D und E bleiben jeweils gleich. Maß C entspricht der jeweiligen Beplankungsdicke.

## SONDERANFERTIGUNGEN

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

## SCHLÖSSER

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

