

AluProtect Safe 30 Revisionsklappe

mit 30 Minuten Feuerwiderstand zur Montage in abgehängte und freitragende Brandschutzunterdecken F/EI30 (18mm und 2x12,5mm)



Geprüftes Brandschutz-Produkt:

30 Minuten Feuerwiderstand,
Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung
Z-6.55-2233 für Deutschland

Produktvorteile

- Mit integriertem Brandschutzset
- Vielseitiger Einsatzbereich und große Produktpalette
- Abschließbar mit verdecktem Vierkantschloss
- Mit umlaufender Dichtung gegen Rauchdurchgang

Produktbeschreibung

Die RUG SEMIN-Revisionsklappe „AluProtect Safe 30“ ist für den Einbau in selbstständige Brandschutzunterdecken konzipiert. Sie bietet einen sicheren Schutz gegen das Übertreten von Feuer und Rauch für mindestens 30 Minuten bei einseitiger Brandbeanspruchung von unten bzw. von oben (aus dem Zwischendeckenbereich). Der Brandschutz von oben ist durch ein integriertes Brandschutzset gewährleistet. Es muss kein Brandschutzset separat aufgelegt werden oder zusätzliche Maßnahmen in der Decke vorgenommen werden.

Der Revisionsklappendeckel ist mit einer vierseitig umlaufenden Dichtung gegen Rauchdurchgang geschützt. Der Deckel ist beidseitig durch selbstjustierende Sicherheitsfangarme gesichert. Die Sicherheitsfangarme garantieren das Abfangen des Klappendeckels bei jedem Öffnen. Der Deckel ist bei Bedarf komplett herausnehmbar und wieder einsetzbar. Der Deckel ist durch ein Vierkantschloss mit Abdeckkappe abschließbar gem. den Anforderungen der MLAR und den gültigen Normen.

Lieferumfang

- Revisionsklappe Brandschutz
- Abdeckkappe, weiß
- Vierkant-Dornschlüssel
- Montagesatz Schutzkappen für Schrauben
- Montageanleitung



Montage und Befestigung

Bitte stets die beigelegte Montageanleitung und die Vorgaben aus der Zulassung beachten! Vor der Montage die Klappe auf ihre Unversehrtheit und auf die Funktion der Verschlüsse prüfen. Die Montage des Einbaurahmens erfolgt in die Bauöffnung der Decke (ca. 5 mm größer als die Einbaumaße). Das Verschrauben erfolgt von unten durch die Gipskartondecke und den Einbaurahmen mit bauseitigen Schnellbauschrauben. Danach Schutzkappen aufstecken, verspachteln und Deckel einhängen und verschließen. Abdeckkappe in Schlossöffnung stecken und Öffnung verschließen.

Spachtel- und Malerarbeiten

Fuge zwischen Einbaurahmen und Bauöffnung und Revisionsklappendeckel getrennt verspachteln und überstreichen. Alle Spachtel- und Farbreste restlos entfernen. Metallische Flächen müssen sauber sein. Nach dem Einbau erneut Funktionsprobe durchführen.

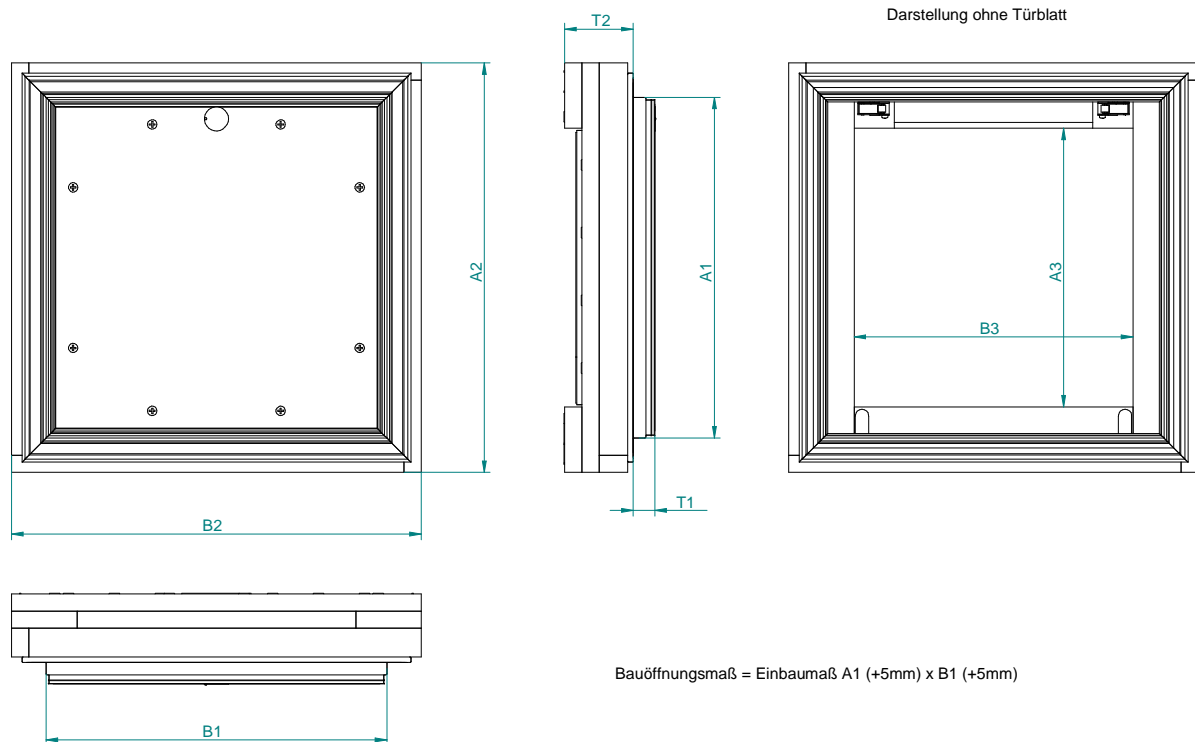
Reinigung und Wartung

Die Bauteile der Revisionsklappe sind mit herkömmlichen sanften Reinigungsmitteln bzw. trocken zu reinigen. Die Klappe muss immer richtig geschlossen werden. Verschlüsse ggf. auf Funktion kontrollieren. Die Revisionsklappe ist wartungsfrei.



AluProtect Safe 30 Revisionsklappe

mit 30 Minuten Feuerwiderstand zur Montage in abgehängte und freitragende Brandschutzunterdecken F/EI30 (18mm und 2x12,5mm)



Lieferprogramm

AluProtect Safe 30 – Revisionsklappe mit 30 Minuten Feuerwiderstand für abgehängte und freitragende Unterdecken

18mm Gipskartoneinlage DF nach DIN EN 520 / GKF nach DIN 18180

Bestell-Nr.	Größe A x B (V)	Einbaumaß A1 x B1	Außenmaß A2 x B2	Lichte Weite A3 x B3	Tiefe		Gewicht kg
					T1	T2	
26-405	300 x 300	297 x 297	357 x 357	243 x 243	19	60	4,5
26-406	400 x 400	397 x 397	457 x 457	343 x 343	19	60	6,5
26-407	500 x 500	497 x 497	557 x 557	443 x 443	19	60	8,8
26-408	600 x 600	597 x 597	657 x 657	543 x 543	19	60	11,8

2 x 12,5mm Gipskartoneinlage DF nach DIN EN 520 / GKF nach DIN 18180

Bestell-Nr.	Größe A x B (V)	Einbaumaß A1 x B1	Außenmaß A2 x B2	Lichte Weite A3 x B3	Tiefe		Gewicht kg
					T1	T2	
26-415	300 x 300	297 x 297	357 x 357	243 x 243	26	60	5,0
26-416	400 x 400	397 x 397	457 x 457	343 x 343	26	60	7,5
26-417	500 x 500	497 x 497	557 x 557	443 x 443	26	60	10,3
26-418	600 x 600	597 x 597	657 x 657	543 x 543	26	60	13,5

Alle Maßangaben in mm, (V) = Verschluss-Seite

Sonderanfertigungen

- Zwischengrößen in 50mm-Raster auf Anfrage erhältlich
- mit Zylinderschloss erhältlich