

Alumatic Safe Plus 30 Revisionsklappe, rauchdicht mit 30 Minuten Feuerwiderstand zur Montage in abgehängte und freitragende Brandschutzunterdecken (2x12,5mm) F/ EI30



Geprüftes Brandschutz-Produkt:



30 Minuten Feuerwiderstand,
Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung
Z-6.55-2232 für Deutschland

Geprüftes Produkt:

- ✓ Rauchdichtigkeit (DIN EN 1634-3)
- ✓ Luftdichtigkeit: nach EN 12207
Fenster u. Türen, Klasse 4 (bei 600 Pa)
- ✓ Luftschalldämmung $R_w = 44,2$ dB

Produktvorteile

- Rauchdichtigkeit geprüft
- Vielseitiger Einsatzbereich und große Produktpalette
- Abschließbar mit verdecktem Vierkantschloss
- Mit umlaufender Dichtung gegen Rauchdurchgang
- Schnelle und einfache Montage

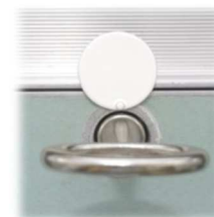
Produktbeschreibung

Die RUG SEMIN-Revisionsklappe „Alumatic Safe Plus 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. Der Revisionsklappendeckel ist mit einer vierseitig umlaufenden Hohlkammerdichtung gegen Rauchdurchgang geschützt und die Revisionsklappe ist auf Rauchdurchlässigkeit gemäß DIN EN 1634-3 geprüft.

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 das RS-Vierkantschloss mit Abdeckkappe abschließbar gemäß den Anforderungen der MLAR und den gültigen Normen.

Lieferumfang

- Revisionsklappe Brandschutz
- Abdeckkappe, weiß
- Vierkant-Dornschlüssel
- Brandschutzset (DF/GKF)
- Montagesatz Schutzkappen für Schrauben
- Montageanleitung



Montage und Befestigung

Bitte stets die beigegefügte 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. 5-10mm 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.

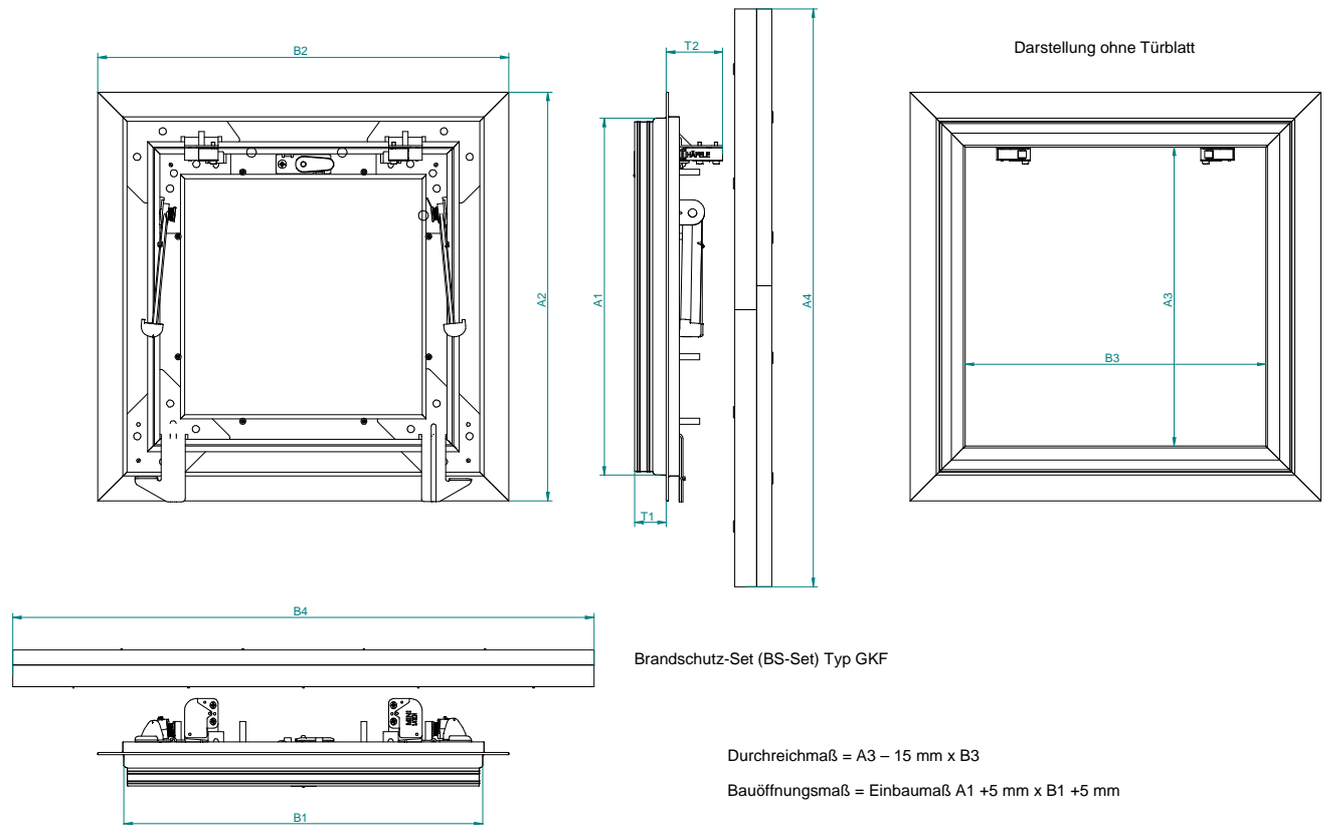
Spachtel- und Malerarbeiten

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.

Alumatic Safe Plus 30 Revisionsklappe, rauchdicht mit 30 Minuten Feuerwiderstand zur Montage in abgehängte und freitragende Brandschutzunterdecken (2x12,5mm) F/EI30



Lieferprogramm

Alumatic Safe Plus 30 – Revisionsklappe rauchdicht für den Brandschutz für abgehängte und freitragende Unterdecken

Alumatic Safe Plus 30 (a↔b) Revisionsklappe 2 x 12,5mm Gipskartoneinlage DF nach DIN EN 520 / GKF nach DIN 18180

Bestell-Nr.	Größe		Einbaumaß		Außenmaß		Lichte Weite		BS-Set		Tiefe		Gewicht kg
	A	x B (V)	A1	x B1	A2	x B2	A3	x B3	A4	x B4	T1	T2	
26-918	300	x 300	296,5	x 296,5	339,5	x 339,5	248,5	x 248,5	480	x 480	26	47	9,5
26-919	400	x 400	396,5	x 396,5	439,5	x 439,5	348,5	x 348,5	580	x 580	26	47	14,2
26-921	500	x 500	496,5	x 496,5	539,5	x 539,5	448,5	x 448,5	680	x 680	26	47	19,8
26-922	600	x 600	596,5	x 596,5	639,5	x 639,5	548,5	x 548,5	780	x 780	26	47	26,9

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

Sonderanfertigungen

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