

## AluPlana® Acoustic Revisionsklappe

Revisionsklappe mit Lochdesignplatten zur Deckenmontage in Akustikdeckensysteme (12,5mm), spachtelfrei...



### Produktvorteile

- ✓ Oberfläche spachtelfrei, ohne Schraubenköpfe durch EU-patentiertes RUG SEMIN-Befestigungsverfahren
- ✓ Zur einfachen Montage in Decken- und Akustiksysteme
- ✓ Standardgrößen in verschiedenen symmetrischen Designs ab Lager lieferbar

### Produktbeschreibung

Die RUG SEMIN-Revisionsklappe AluPlana® Acoustic ist die optimale Lösung zum Einbau in Akustikdecken oder -wände im Trockenbau. Nach dem Einbau bleibt das jeweilige Lochdesign durchlaufend erhalten. Die Lochdesignplatte wird durch ein spezielles Verfahren mechanisch im Klappendeckel befestigt. Die Oberfläche ist dadurch absolut schraubenkopffrei und spachtelfrei. Der Revisionsklappendeckel mit der Lochdesignplatte ist beidseitig durch selbstjustierende Sicherheitsfangarme gesichert. Durch Druck auf den Klappendeckel lassen sich die verdeckt liegenden Schnappverschlüsse öffnen und wieder schließen. Die Sicherheitsfangarme garantieren das Abfangen des Klappendeckels bei jedem Öffnen, da sie sich bei jedem Schließen immer wieder selbst in Position bringen. Der Deckel ist nach dem Entsichern der Fangarme vollständig herausnehmbar und durch Einschwenken leicht wieder einsetzbar.

### Lieferumfang

- ✓ Revisionsklappe mit Akustikdesignplatte (in Kartontage verpackt)
- ✓ Montagesatz Schutzkappen für Schrauben
- ✓ Montageanleitung

### Montage und Befestigung

Einfacher Einbau und Montage des Aluminiumrahmens in die Bauöffnung (ca. 1-2 mm größer Einbaumaß) in Decke oder Wand. Bei Wandmontage befinden sich die Verschlüsse oben. Verschrauben durch Gipskarton und Aluminiumrahmen mit bauseitigen Schrauben. Schutzkappen auf Schraubenenden aufstecken und Türblatt einhängen.

### Spachtel- und Malerarbeiten

Der Klappendeckel ist spachtelfrei. Fuge zwischen Einbaurahmen u. Bauöffnung nach Einbau des Rahmens (ohne Klappendeckel) verspachteln. Alle Spachtelreste restlos entfernen. Klappendeckel ggf. separat überstreichen und Außenflächen anschließend säubern. Anschließend Funktionsprobe durchführen.

### Reinigung und Wartung

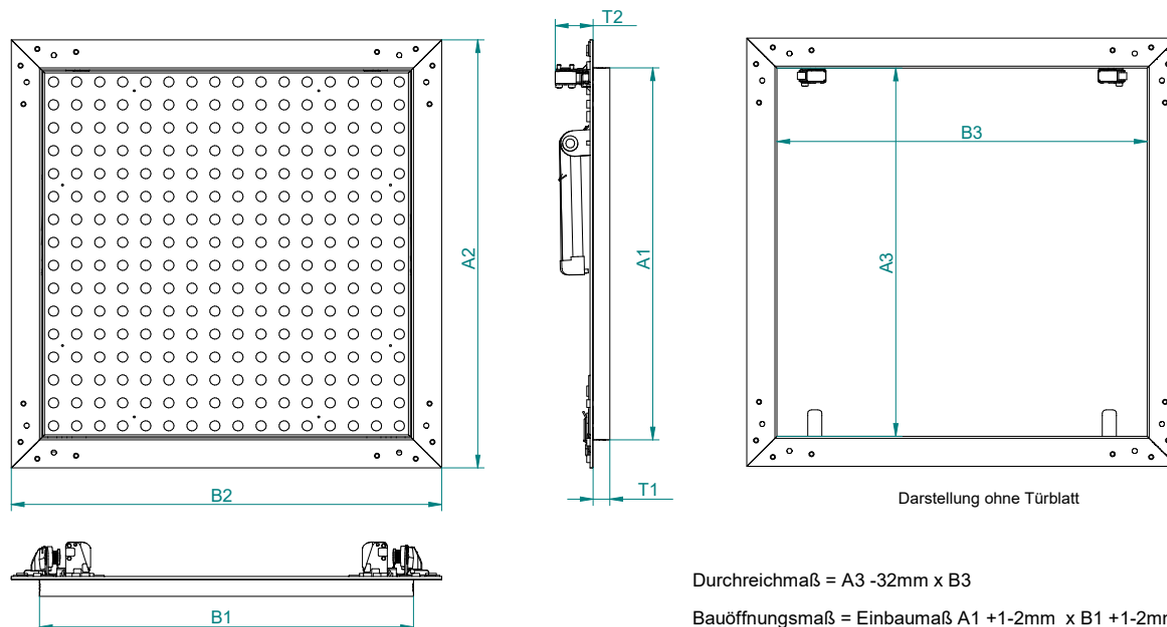
Die Bauteile der Revisionsklappe sind mit herkömmlichen sanften Reinigungsmitteln bzw. trocken zu reinigen. Die Revisionsklappe ist wartungsfrei. Bitte die beigefügte Montageanleitung beachten!

### Sonderanfertigungen

Alle weiteren Lochdesigns und Herstellerqualitäten auf Anfrage

# AluPlana® Acoustic Revisionsklappe

Revisionsklappe mit Lochdesignplatten zur Deckenmontage in Akustikdeckensysteme (12,5mm), spachtelfrei...



## Lieferprogramm

### AluPlana® Acoustic 8/18 Rs mit eingebauter Akustikdesignplatte, Vlies schwarz

| Bestell-Nr.: | Größe |         | Einbaumaß |       | Außenmaß |       | Lichte Weite |       | Tiefe |    | Gewicht<br>kg |
|--------------|-------|---------|-----------|-------|----------|-------|--------------|-------|-------|----|---------------|
|              | A     | x B (V) | A1        | x B1  | A2       | x B2  | A3           | x B3  | T1    | T2 |               |
| 26-945       | 200   | x 200   | 202       | x 202 | 246      | x 246 | 199          | x 199 | 13    | 31 | 0,8           |
| 26-947       | 300   | x 300   | 292       | x 292 | 336      | x 336 | 289          | x 289 | 13    | 31 | 1,2           |
| 26-950       | 400   | x 400   | 400       | x 400 | 444      | x 444 | 397          | x 397 | 13    | 31 | 2,0           |
| 26-952       | 500   | x 500   | 490       | x 490 | 534      | x 534 | 487          | x 487 | 13    | 31 | 2,8           |
| 26-953       | 600   | x 600   | 598       | x 598 | 642      | x 642 | 595          | x 595 | 13    | 31 | 3,9           |

### AluPlana® Acoustic 8/18 Qs mit eingebauter Akustikdesignplatte, Vlies schwarz

| Bestell-Nr.: | Größe |         | Einbaumaß |       | Außenmaß |       | Lichte Weite |       | Tiefe |    | Gewicht<br>kg |
|--------------|-------|---------|-----------|-------|----------|-------|--------------|-------|-------|----|---------------|
|              | A     | x B (V) | A1        | x B1  | A2       | x B2  | A3           | x B3  | T1    | T2 |               |
| 26-935       | 200   | x 200   | 202       | x 202 | 246      | x 246 | 199          | x 199 | 13    | 31 | 0,7           |
| 26-937       | 300   | x 300   | 292       | x 292 | 336      | x 336 | 289          | x 289 | 13    | 31 | 1,2           |
| 26-940       | 400   | x 400   | 400       | x 400 | 444      | x 444 | 397          | x 397 | 13    | 31 | 1,9           |
| 26-942       | 500   | x 500   | 490       | x 490 | 534      | x 534 | 487          | x 487 | 13    | 31 | 2,7           |
| 26-943       | 600   | x 600   | 598       | x 598 | 642      | x 642 | 595          | x 595 | 13    | 31 | 3,8           |

### AluPlana® Acoustic 12/25 Rs mit eingebauter Akustikdesignplatte, Vlies schwarz

| Bestell-Nr.: | Größe |         | Einbaumaß |       | Außenmaß |       | Lichte Weite |       | Tiefe |    | Gewicht<br>kg |
|--------------|-------|---------|-----------|-------|----------|-------|--------------|-------|-------|----|---------------|
|              | A     | x B (V) | A1        | x B1  | A2       | x B2  | A3           | x B3  | T1    | T2 |               |
| 26-955       | 200   | x 200   | 204       | x 204 | 248      | x 248 | 201          | x 201 | 13    | 31 | 0,7           |
| 26-957       | 300   | x 300   | 304       | x 304 | 348      | x 348 | 301          | x 301 | 13    | 31 | 1,3           |
| 26-960       | 400   | x 400   | 404       | x 404 | 448      | x 448 | 401          | x 401 | 13    | 31 | 2,0           |
| 26-962       | 500   | x 500   | 504       | x 504 | 548      | x 548 | 501          | x 501 | 13    | 31 | 2,8           |
| 26-963       | 600   | x 600   | 604       | x 604 | 648      | x 648 | 601          | x 601 | 13    | 31 | 3,8           |

### AluPlana® Acoustic 12/25 Qs mit eingebauter Akustikdesignplatte, Vlies schwarz

| Bestell-Nr.: | Größe |         | Einbaumaß |       | Außenmaß |       | Lichte Weite |       | Tiefe |    | Gewicht<br>kg |
|--------------|-------|---------|-----------|-------|----------|-------|--------------|-------|-------|----|---------------|
|              | A     | x B (V) | A1        | x B1  | A2       | x B2  | A3           | x B3  | T1    | T2 |               |
| 26-925       | 200   | x 200   | 204       | x 204 | 248      | x 248 | 201          | x 201 | 13    | 31 | 0,7           |
| 26-927       | 300   | x 300   | 304       | x 304 | 348      | x 348 | 301          | x 301 | 13    | 31 | 1,3           |
| 26-930       | 400   | x 400   | 404       | x 404 | 448      | x 448 | 401          | x 401 | 13    | 31 | 1,9           |
| 26-932       | 500   | x 500   | 504       | x 504 | 548      | x 548 | 501          | x 501 | 13    | 31 | 2,7           |
| 26-933       | 600   | x 600   | 604       | x 604 | 648      | x 648 | 601          | x 601 | 13    | 31 | 3,7           |

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

# AluPlana® Acoustic Revisionsklappe

Revisionsklappe mit Lochdesignplatten zur Deckenmontage in Akustikdeckensysteme (12,5mm), spachtelfrei...

## Erweitertes Lieferprogramm

Konfigurieren Sie selbst das passende Akustikprodukt:

- ✓ wahlweise mit Aluminiumrahmen 12,5mm für Akustikdesignplatten oder 10mm für Spezialplatten
- ✓ wahlweise aus den Nenngrößen: 200x200, 300x300, 400x400, 500x500, 600x600
- ✓ wahlweise mit allen gängigen Akustikdesignplatten z.B. 6/18 R, 6/18 Q, 10/23 R, 12/25 R, 12/25 Q, 15/30 R, 12/20/66 R, usw. oder Spezialplatten (auch in 10mm Stärke)
- ✓ wahlweise mit Vliesfarbe schwarz oder weiß
- ✓ wahlweise mit einem RS-Vierkantschloss mit weißer Abdeckkappe oder einer anderen Schlossvariante
- ✓ oder als maßhaltige Leerrahmen zur Selbstbestückung



## Auszug aus dem Konfigurations-Lieferprogramm

(auf Anfrage, diverse Artikel verfügbar)

### AluPlana® Acoustic 8/18 Qw (Vlies weiß) 12,5mm

|             |         |         |         |         |         |
|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Nennmaß     | 200x200 | 300x300 | 400x400 | 500x500 | 600x600 |
| Bestell-Nr. | 416-685 | 414-912 | 414-757 | 415-068 | 414-913 |



### AluPlana® Acoustic 8/18 Rw (Vlies weiß) 12,5mm

|             |         |         |         |         |         |
|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Nennmaß     | 200x200 | 300x300 | 400x400 | 500x500 | 600x600 |
| Bestell-Nr. | 416-684 | 411-455 | 411-456 | 411-457 | 411-458 |



### AluPlana® Acoustic 12/25 Rw (Vlies weiß) 12,5mm

|             |         |         |         |         |         |
|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Nennmaß     | 200x200 | 300x300 | 400x400 | 500x500 | 600x600 |
| Bestell-Nr. | 416-687 | 416-694 | 416-695 | 416-696 | 416-697 |



### AluPlana® Acoustic 12/25 Qw (Vlies weiß) 12,5mm

|             |         |         |         |         |         |
|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Nennmaß     | 200x200 | 300x300 | 400x400 | 500x500 | 600x600 |
| Bestell-Nr. | 416-686 | 412-120 | 412-121 | 412-122 | 416-692 |



### AluPlana® Acoustic 15/30 Rs (Vlies schwarz) 12,5mm

|             |         |         |         |         |         |
|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Nennmaß     | 200x200 | 300x300 | 400x400 | 500x500 | 600x600 |
| Bestell-Nr. | 416-689 | 415-695 | 415-696 | 411-849 | 415-697 |



### AluPlana® Acoustic 10/23 Rs (Vlies schwarz) 12,5mm

|             |         |         |         |         |         |
|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Nennmaß     | 200x200 | 300x300 | 400x400 | 500x500 | 600x600 |
| Bestell-Nr. | 416-725 | 416-476 | 412-743 | 416-727 | 413-673 |



...sowie zahlreiche weitere Möglichkeiten, die Sie bei uns erhalten können!