

# Revisionsklappe zwei- oder mehrteilig

zwei-  
oder mehrteilig

## Gipskartonwände

### System F1

Zweiteilige Revisionsklappe mit festen Scharnieren und Gipskartoneinlage für Gipskartonwände



#### Produktbeschreibung:

Die Revisionsklappe besteht aus Aluminiumprofilen, ohne oder mit Gipskartoneinlage 12,5 mm, 15 mm oder 25 mm und Schnappverschlüssen.

Die Rahmen der Revisionsklappe bestehen aus je vier einzelnen Rahmenteilen, die durch ein spezielles Schweißverfahren fest miteinander verbunden sind. Die Revisionsklappe ist mit einer Fangsicherung versehen. 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. Die verdeckt liegenden Schnappverschlüsse öffnen auf Druck die Revisionsklappe.

Dieses System wurde speziell für Übergrößen in Gipskartonwänden entwickelt. Das Türblatt ist dabei zweiteilig ausgeführt. Es ist trotz der Teilung des Türblattes **kein fester Mittelsteg** vorhanden, sodass der volle lichte Durchgang erhalten bleibt!

Die Türblätter sind **nicht aushängbar!**

#### Einsatzmöglichkeiten:

Nichttragende Gipskartonwände im Innenbereich

**Abmessungen:** Es handelt sich um Maßanfertigungen, die genau nach Kundenangaben gefertigt werden.

#### Schlösser:

Die Revisionsklappe kann mit folgenden Schlossarten ausgeführt werden:

- FS** Vierkantschloss mit weißer Rosette
- Z** Rundzylinder-Hebelschloss mit Schlüssel
- PZ** Profilylinderschloss mit Metallrosette
- SD** Schraubendreher-Schloss
- H** Innensechskant-Schloss
- P** Innensechskant-Schloss mit Sicherheitsstift

## Gipskartondecken

### System F2

Zwei- oder mehrteilige Revisionsklappe zum Aushängen mit Gipskartoneinlage für Gipskartondecken



#### Produktbeschreibung:

Die Revisionsklappe besteht aus Aluminiumprofilen, ohne oder mit Gipskartoneinlage 12,5 mm, 15 mm oder 25 mm und Schnappverschlüssen.

Die Rahmen der Revisionsklappe bestehen aus je vier einzelnen Rahmenteilen, die durch ein spezielles Schweißverfahren fest miteinander verbunden sind. Die Revisionsklappe ist mit einer Fangsicherung versehen. 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. Die verdeckt liegenden Schnappverschlüsse öffnen auf Druck die Revisionsklappe.

Dieses System wurde speziell für Übergrößen in Gipskartondecken entwickelt. Das Türblatt ist dabei zweiteilig ausgeführt. Es ist trotz der Teilung des Türblattes **kein fester Mittelsteg** vorhanden, sodass der volle lichte Durchgang erhalten bleibt!

Die Türblätter **sind aushängbar!**

#### Einsatzmöglichkeiten:

Nichttragende Gipskartondecken im Innenbereich

#### Besondere Vorteile unseres Systems

- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Stabiler Alurahmen
- Technisch ausgereifte Lösung
- Flächenbündiger Einbau in Gipskartondecken und -wände
- Voller lichter Durchgang trotz Übergröße

