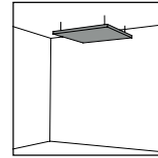


Installationsarten

An vertikalen Kabeln einzeln abgehängt

Jedes Stereo Paneel wird an 4 vertikalen Kabeln aus verzinktem Stahl (Durchmesser 1 mm, Länge 1000 mm) mit Zierkappe und verstellbarem Schnapphaken horizontal unter der Decke abgehängt.



Option Oberseite verkleidet

Option Stickerei

Option Kabel 3000 mm

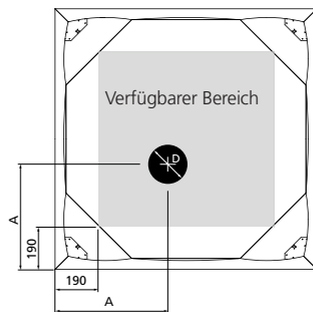
Option Kabeldurchlass

Option Parametrierbare Formate

Breite zwischen 300 und 1200 mm und Länge zwischen 600 und 2400 mm, bei Überlängen beraten wir Sie gerne.

Option Aussparung (Leuchten, Lautsprecher, etc.)

Die Aussparung muss, wie unten angegeben, im grauen Bereich vorgesehen werden.



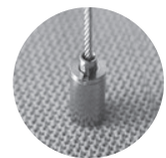
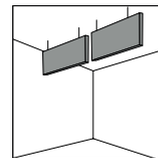
$$A - \frac{D}{2} > 190 \text{ mm}$$

Bei der Bestellung anzugebende Maße für die Aussparung:

- Mitte der Aussparung
- Durchmesser der Aussparung (< 600 mm)

An vertikalen Kabeln in Baffeln abgehängt

Jedes Stereo Paneel wird an 2 oder 3 Kabeln (je nach Format) aus verzinktem Stahl (Durchmesser 1 mm, Länge 1000 mm) mit Zierkappe und Verstellern vertikal unter der Decke abgehängt.



Verstellzieher

Option Stickerei

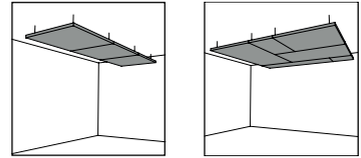
Option Kabel 3000 mm

Option Parametrierbare Formate

Breite zwischen 300 und 1200 mm und Länge zwischen 600 und 2400 mm, bei Überlängen beraten wir Sie gerne.

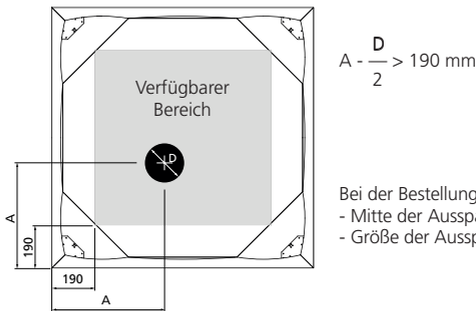
Im Verbund an vertikalen Kabeln abgehängt

Jedes Stereo Paneel wird an 4 vertikalen Kabeln aus verzinktem Stahl (Durchmesser 1 mm, Länge 1000 mm) mit Zierkappe und verstellbarem Schnapphaken horizontal unter der Decke abgehängt. Die Paneele werden mithilfe von Verbindungsstegen zusammengefügt.



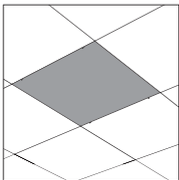
Bitte die gewünschte Konfiguration in Form einer Skizze darstellen.

- Option Oberseite verkleidet**
- Option Stickerei**
- Option Kabel 3000 mm**
- Option Kabeldurchlass**
- Option Parametrierbare Formate**
Breite zwischen 300 und 1200 mm und Länge zwischen 600 und 2400 mm, bei Überlängen beraten wir Sie gerne.
- Option Kombination (Paneele verschiedener Größen)**
Achtung, Spitze und Maschenverlauf der Bezüge sind je nach Abmessung und Anbringung des Paneels unterschiedlich.
- Option Aussparung (Leuchten, Lautsprecher, etc.)**
Die Aussparung muss, wie unten angegeben, im grauen Bereich vorgesehen werden.

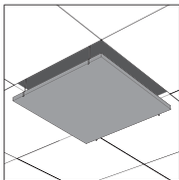


Bei der Bestellung anzugebende Maße für die Aussparung:
 - Mitte der Aussparung
 - Größe der Aussparung (< 600 mm)

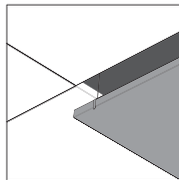
Option Zugangsklappe



Klappe geschlossen



Klappe offen

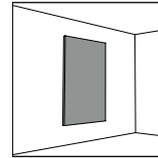


Klappe offen (Detail)

Installationsarten

□ Mit Magneten einzeln auf einer Unterkonstruktion befestigt

Jedes Stereo Paneel wird mit Magneten an 4 unsichtbaren, in der Wand verschraubten Metallplatten befestigt.

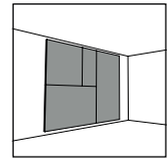
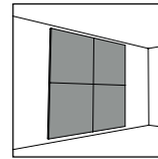


□ Mit Magneten im Verbund auf einer Unterkonstruktion befestigt

Jedes Stereo Paneel wird mit Magneten an 4 unsichtbaren, in der Wand verschraubten Metallplatten befestigt.

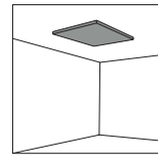
□ Achtung: Der Maschenverlauf der Bezüge ist je nach Format und Anbringung der Paneele unterschiedlich.

Konfiguration bitte mit Skizze erläutern.



□ Mit Magneten einzeln unter der Decke auf einer Unterkonstruktion befestigt

Jedes Stereo Paneel wird mit Magneten an 4 unsichtbaren, in der Decke verschraubten Metallplatten befestigt. Die Installation wird durch 4 Seile gesichert.

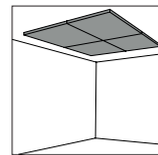


□ Mit Magneten im Verbund unter der Decke auf einer Unterkonstruktion befestigt

Jedes Stereo Paneel wird mit Magneten an 4 unsichtbaren, in der Decke verschraubten Metallplatten befestigt. Die Installation wird durch 4 Seile gesichert.

□ Achtung: Der Maschenverlauf der Bezüge ist je nach Format und Anbringung der Paneele unterschiedlich.

Konfiguration bitte mit Skizze erläutern.

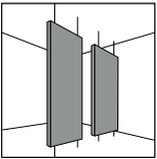


Installationsarten

□ An durchgehenden Kabeln zwischen Boden und Decke abgehängt

Jedes **Stereo** Paneel wird an 2 zwischen Decke und Boden durchgehend gespannten Kabeln aus Edelstahl (Durchmesser 4 mm, Länge 4500 mm) mit zwei Gewindezapfen (M6) abgehängt. Einer davon ist drehbar zur Längeneinstellung der Kabel beim Einbau.

Achtung: Um gespannt werden zu können, werden die Kabel im Betonboden verankert.



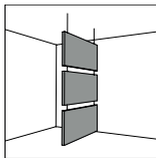
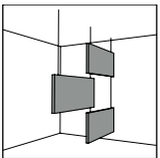
Kabelende



Unter dem Paneel angebrachte Kabelklemme zur Höheneinstellung

□ Locker gruppiert an durchgehenden Kabeln abgehängt

Jedes **Stereo** Paneel wird an 2 Kabeln aus verzinktem Stahl (Durchmesser 1 mm, Länge 3000 mm) mit Zierkappe und Verstellchiebern vertikal unter der Decke abgehängt. Es können mehrere Paneele übereinander an denselben Kabeln befestigt werden. Das Kabelende wird unter einer Abdeckung versteckt. Die Kabel sind nicht im Boden verankert.



Kabelabdeckung



Verstellchieber