

DESIGN PHONIC

- Erfüllt alle Wünsche
- Hochwertiges Design
- Einfach flexibel

Flexible Raumnutzung gewährleistet eine wirtschaftlichere Auslastung der gegebenen Räumlichkeiten. Kosten- und energiesparend entstehen aus einem Schulungs-, Konferenz- oder Sitzungszimmer auf schnellste Weise zwei oder mehrere Räume. Die Flexibilität geht dabei nicht auf Kosten der Schalldämmung: Dank unseren mehrschalig aufgebauten Schiebewänden kann jeder Nutzer ungestört seinen Aktivitäten nachgehen.

Unser bewährtes Patent, die pneumatische Verspannung, gewährleistet die sichere Fixierung der mobilen Wandelemente. Jedes Element wird mit gleichmäßig verteiltem Anpressdruck auf einfachste Weise in die Wand integriert und mit derselben Leichtigkeit wieder demontiert.

Bei der vollautomatischen Weiterentwicklung der Grundausführung können Sie mit einer Schlüsseldrehung eine ganze Wandanlage fix und starr verspannen – ganz ohne Kraftaufwand. Dieses System ist auch als halbautomatische Variante erhältlich, mit einer Pumpstelle pro Wandanlage.



Design Phonic

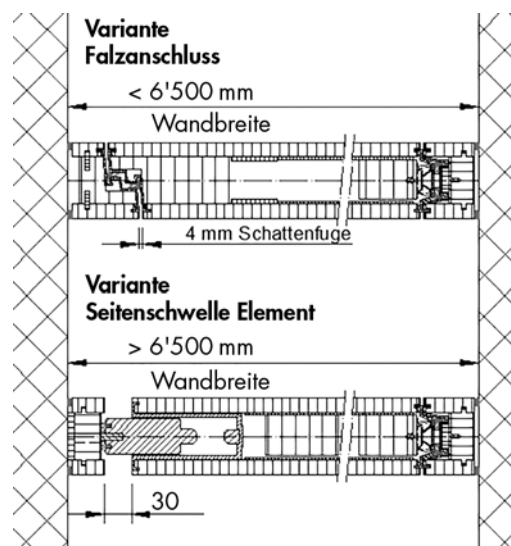
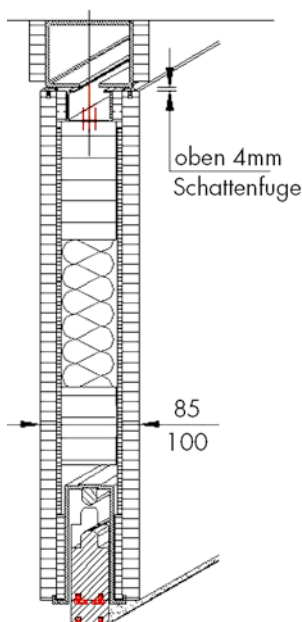


Technische Daten

	Schalldämmwert	Dicke	Gewicht/m ²	Oberfläche
DesignPhonic	38 dB Rw	85 mm	40 kg	Beschichtet, Holz, Blech, etc.
	45 dB Rw	85 mm	50 kg	Beschichtet, Holz, Blech, etc.
	49 dB Rw	100 mm	55 kg	Beschichtet, Holz, Blech, etc.
	51 dB Rw	100 mm	65 kg	Beschichtet, Holz, Blech, etc.
	55 dB Rw	104 mm	90 kg	Beschichtet, Holz, Blech, etc.
DesignPhonic EI30	49 dB Rw	105 mm	60 kg	Beschichtet, Holz, Blech, etc.
DesignPhonic EI60	49 dB Rw	105 mm	70 kg	Beschichtet, Holz, Blech, etc.

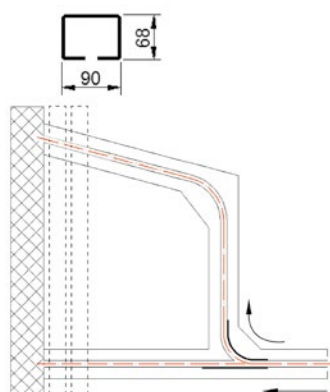
Details

Pneumatische Senkschwelle unten.
Optional mit Verspann-Automatik.
Durch das Ausfahren der Senkschwelle
wird das Element angehoben und
gegen die Decke verspannt.



Rundweiche

Die Elemente müssen nur angeschoben werden, die Rollen laufen automatisch in die richtige Richtung.



H&T Raumdesign AG
5000 Aarau
Tel. 062 835 70 30
info@hta.ch
www.hta.ch