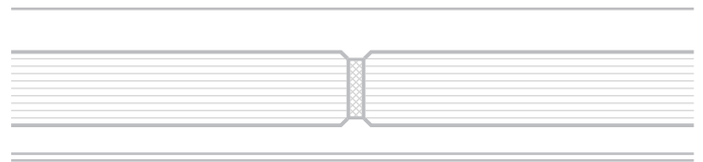
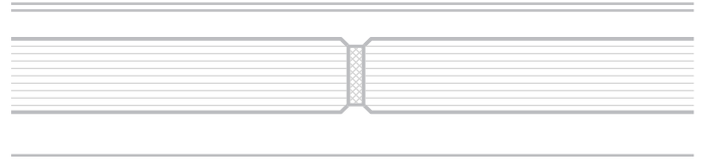


Trennwand System 3500



System 3500

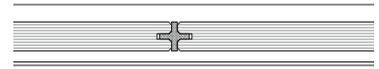
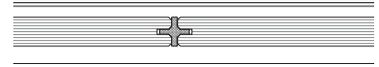
Ganzglas Bauweise
100 mm Wanddicke

Das rahmenlose Glaswandsystem 3500 mit Doppelverglasung sorgt für maximale Transparenz bei gleichzeitig hohen Schallschutzanforderungen.

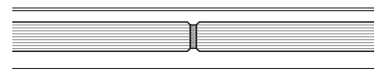
Aufgrund der eleganten, transparenten Erscheinung eignet sich das System 3500 besonders für lichtdurchflutete Flur- und Besprechungsbereiche. Volltüren und diverse Glastüren ermöglichen individuelle Gestaltungsvarianten.



Doppelverglasung



Glasstoß mit Kreuz-Dichtungsprofil



Glasstoß mit Klebeband



Konstruktion

Zweischalige-Ganzglas Bauweise ohne Vertikalpfosten

Ausführung

Doppelverglasung 10-12 mm ESG / VSG

Elementtypen

Ganzglas raumhoch

Oberfläche

Profile Aluminium eloxiert oder pulverbeschichtet

Abmessungen

Elementbreite: bis max. 1.300 mm

Höhe: bis max. 3.000 mm

Wanddicke

100 mm

Glasstoß

Transparentes Klebeband oder Kreuz-Dichtungsprofil

Türen

Volltüren / Alurahmentüren /

Structural Glazingtüren / Ganzglastüren

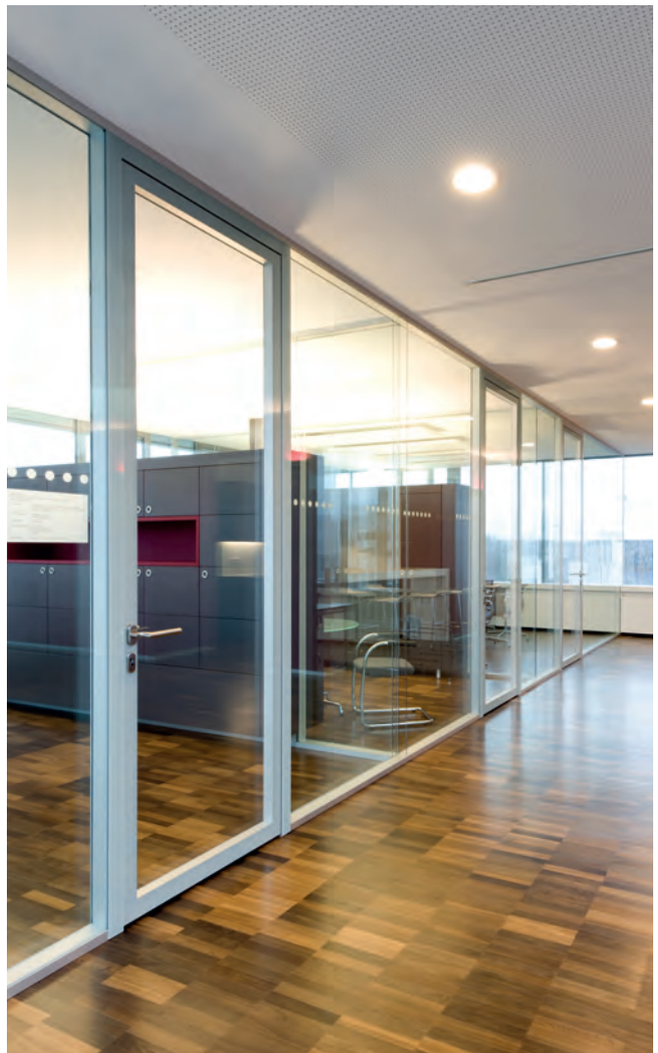
Schalldämmung

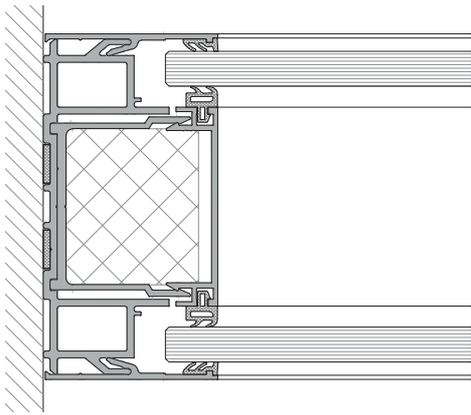
Rwp 40 dB (10 mm ESG / 10 mm ESG)

Rwp 43 dB (10 mm ESG / 12 mm ESG)

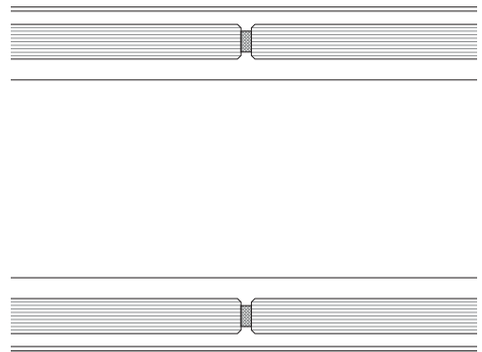
Rwp 46 dB (10 mm VSG-Si 0,5 / 12 mm ESG)

Rwp 48 dB (12 mm VSG-Si 0,5 / 12 mm VSG-Si 0,5)

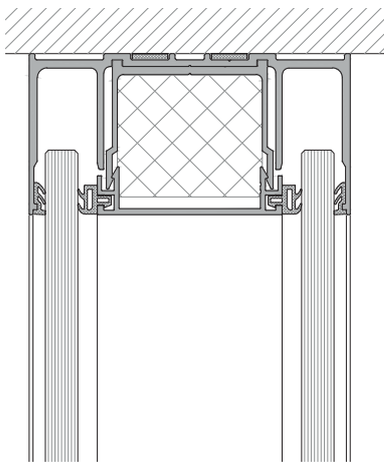




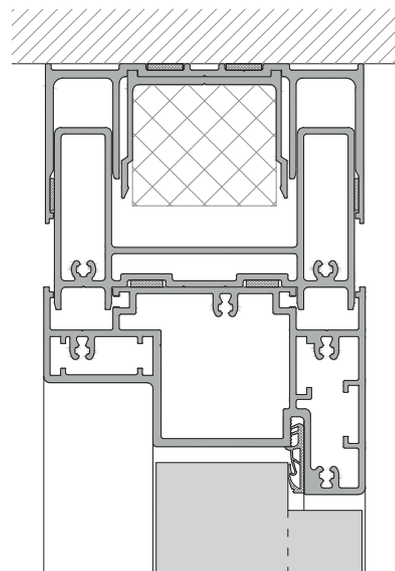
Glaselement Wandanschluss



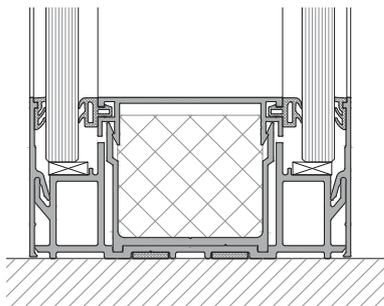
Glaselement Achsrasterfuge, Klebeband



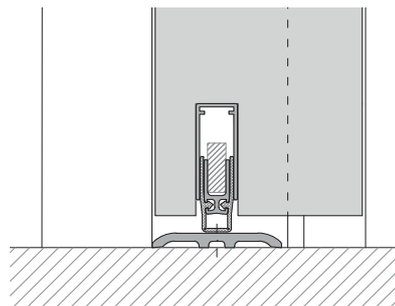
Glaselement Decken- und Bodenanschluss



Türelement Decken- und Bodenanschluss



Türelement Bandseite



Türelement Schlosseite

Strähle Raum-Systeme GmbH
www.straehle.de
info@straehle.de

Gewerbestraße 6
71332 Waiblingen
T +49 7151 1714-0

Wurzelweg 5
14822 Borkheide
T +49 33845 66-0

Österreich
Industriestraße 9
2353 Guntramsdorf
T +43 2236 23232-0

Schweiz
Dellenbodenweg 1
4452 Itingen
T +41 61 463 1332