

VISTA – Details

KONSTRUKTION

Versetzbares Trennwandsystem in Aluminiumbauweise als ständerlose Ganzglaskonstruktion mit filigranen Boden- und Deckenprofilen

BAUHÖHE

Max. 3.500 mm Höhe

Wandlänge unbegrenzt

WANDSTÄRKE

Profilstärke 25 mm

Türzargenprofil und Türseitenteil 58 mm

FLÄCHE

Max. 3,5 m² Glasfläche ohne Glasstoß realisierbar

SCHALLDÄMMUNG

ESG 10 mm R_{wP} = 31 dB Laborwert

VSG Si 10 mm R_{wP} = 36 dB Laborwert

VSG Si 12 mm R_{wP} = 37 dB Laborwert

TÜRELEMENTE

Wandhohe oder türhohe Aluminiumzarge mit 3-dimensional verstellbarer Bandunterkonstruktion

Türblätter: Rahmenloses Ganzglastürblatt, Aluminium-Rohrrahmentürblatt, Holztürblatt, Schiebetürkonstruktion Ganzglas

AUSFÜHRUNG

Anschlussprofile 1-teilig oder 2-teilig, Höhe einheitlich 45 mm

Profillos stumpf gestoßen, Glasverbindung mit einer passivierten, zurückliegenden Reinacrylat-Trockendichtung, Fugenbreite 2 mm

ZUBEHÖR

Einbau von Schaltern und Steckdosen in speziellem Aluminium-Türseitenteil, Breite 125 mm.

Lichtschalter (Niedervoltsystem) in Zarge integriert möglich