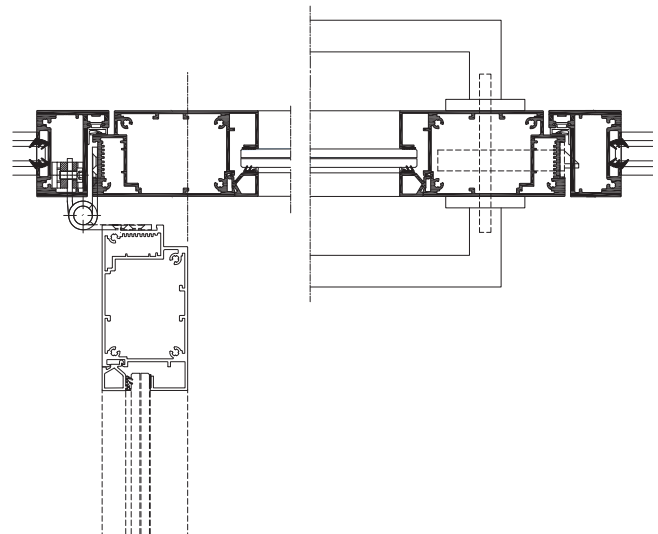


Alurahmentür mit Alu Zarge 60-50-35



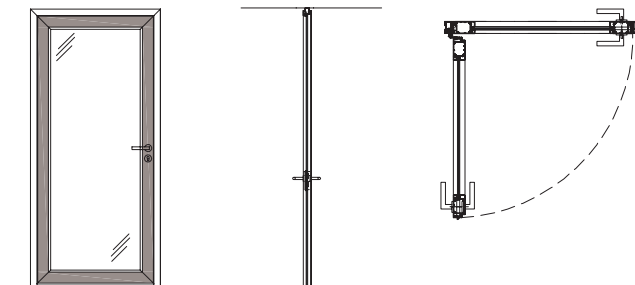
Technische Details

CAD Querschnitt



Ansichten

Abmessungen sind an jede Raumsituation anpassbar



Varianten



Allgemeine Informationen

Renz Alurahmentüren werden mit Aluprofilrohr 115x60 mm sowie Aluminiumzarge ausgeführt und sind optional auch raumhoch möglich. Eine Oberlichtverglasung erfolgt in der Qualität der nebenstehenden Trennwandelemente.

Türstärke

Im Standard ist das Türelement 60 mm dick und mit Verbundsicherheitsglas (VSG) mit Schalldämmeinlage gemäß Anforderung ausgeführt.

Türzarge

Stabile Aluminiumzarge mit pulverbeschichteter Oberfläche (nach RAL Farbkarte) mit 3-seitiger Falzdichtung und 3D Bandkonstruktion.

Türbeschläge

Alle Glastüren sind in der Regel mit Objektbeschlägen Dorma Junior Office aus Aluminium EV1 eloxiert ausgeführt, das Objektschloss für bauseitigen Profilzylinder vorbereitet. Die Türbänder sind in Ausführung und Anzahl auf das Türgewicht abgestimmt.

Schalldämmung

Im Standard bietet das Türelement einen Schallschutz von 37 dB RwP.

Brandschutz

Dichtschließende Ausführung möglich. Erhöhte Anforderung auf Anfrage.

Kompatibilität

Die Glastür mit Aluzarge kann je nach Anforderung mit dem Renz Glas Akustik System sowie den Renz 35/2, Renz Construct oder Renz 2000 Profilen ausgeführt werden.

Zusatzaustattung

Drückergarnitur, z.B. in Edelstahlqualität, oder elektronischer Türöffner je nach Anforderung und Kundenwunsch. Mehrpreis für Obertürschließer und Türpuffer.

Optionale Ausführungen

Das Türelement kann mit einer Bodenabsenkabdichtung inkl. Bodenschwelle ausgestattet werden.