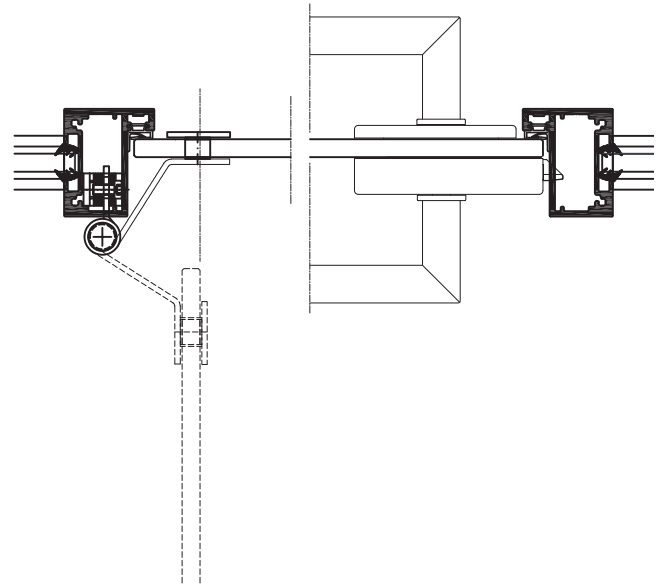


# Glastür mit Alu Zarge 60-50-35



## Technische Details

CAD Querschnitt



## Ansichten

Abmessungen sind an jede Raumsituation anpassbar



## Varianten



## Allgemeine Informationen

Renz Glastüren werden als Ganzglasrehtüren mit Aluminiumzarge ausgeführt und sind optional auch raumhoch möglich. Eine Oberlichtverglasung erfolgt in der Qualität der nebenstehenden Elemente.

### Türstärke

Im Standard ist das Türblatt aus Ganzglas ESG gefertigt 10 mm dick.

### Türzarge

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

### Türbeschläge

Alle Glastüren sind in der Regel mit Objektbeschlägen Dorma Junior Office aus Aluminium EV1 oder gleichwertig 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 32 dB RwP.

## Brandschutz

Dichtschließende Ausführung möglich. Erhöhte Anforderung auf Nachfrage.

## 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.

## Zusatzausstattung

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

## Optionale Ausführungen

Das Türelement kann mit einer Bodenabsenkdichtung incl. Bodenschwelle ausgestattet werden. Überdies ist eine rahmenlose Ausführung als Ganzglas-Schiebetür mit Boden- bzw. Deckenlaufschiene sowie ESG 10 mm möglich.