

**AES 130 Bautiefe 130**  
Standard-Form Außen

- ▶ Hochwärmedämmte Füllung, 120 mm stark
- ▶ Haustüren mit flügelüberdeckender Füllung innen und außen
- ▶ Vierfaches Dichtungssystem mit speziell entwickelter und geschützter EPDM-Mitteldichtungsform
- ▶ Mitteldichtung in allen vier Ecken verschweißet
- ▶ Drei verstellbare dreiteilige Rollentürbänder neuester Generation
- ▶ Dreifache Schwenkhakenverriegelung in Edelstahl
- ▶ 3 mm Aluminium-Deckschicht außen
- ▶ Drei-Scheiben-Wärmeschutzglas (Ug-Wert = 0,5 – 0,6 W/m<sup>2</sup>K)
- ▶ Blendrahmenprofil ausgefüllt mit Polystyrolstreifen
- ▶ 55 mm Dornmaß sorgt für mehr Bewegungsfreiheit bei Zylinderspernung
- ▶ Bodenschwelle mit Anschlagdichtung und Mitteldichtung - thermisch getrennt
- ▶ Eckverschweißte Konstruktion: Blendrahmen in den Ecken verschweißet (Sonderanfertigung)

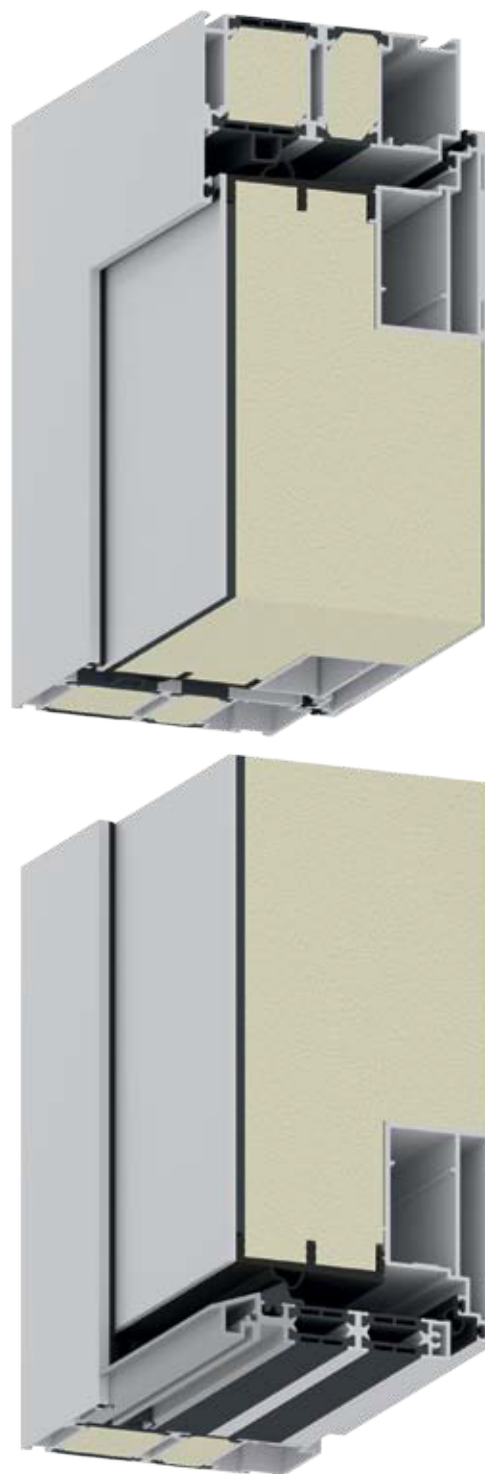
IFT ROSENHEIM GEPRÜFT!



**EVEREST LINE**  
ALUMINIUMHAUSTÜR

PRÜFBERICHT NR.  
15-001163-PRO7  
15-001163-PRO8

**WERTE NACH**  
**DIN EN ISO 10077-1**  
Glasfläche: 244 x 1441 mm



Standard-Form Außen