

Tür-Rohlinge ab Lager

CE - Türelemente auf Holzrahmen

Rohlingtypen:	1fig	2flg	ohne Glas	mlt Glas
ForasS 68	х		х	

(ohne Eigenschaften bezüglich Feuerschutz und/oder Rauchdichtheit sowie Fähigkeit zur Freigabe)

Leistungsübersicht

Warmeschutz UD-Wert 1.2 W/m2K (ohne Glas) Differenzklima bis 3c, 3d, 3e Schallschutz Rw bis 45 dB (ohne Glas) El30 nur als Fertigelement Brandschutz RC 2 und 3 (optional) Finbruchhemmend Widerstand gegen Windlast C1 bis C4 Luftdurchlässigkeit 1 bis 4 Stossfestigkeit gegen Glasfullung Klasse 1 bis 4 Manuelle Bedienkraft Klasse 1 bis 2 Mechanische Festigkeit 1 bis 4

Tragfähigkeit von Sicherheitseinrichtungen erfüllt nur als Fertigelement Fähigkeit zur Freigabe

<= 3A: ohne/mit Wetterschenkel ohne Bürstendichtung Schlagregendichtheit: >= 4A: mit Wetterschenkel mit Bürstendichtung Hebgo 21/13

Montageanleitung auf der Homepage > CE-Kennzeichung > Montage > Aussentüren Ausführungsdetail gemäss Herstellerunterlagen



Zusätzliche Ausführungen / Detailangaben

Seitenteil nur möglich ohne Anforderungen an Schlagregen/Luft/Wind/UD-Wert

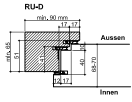
Seitenteil mit Glas (RC nicht möglich)

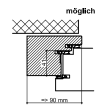


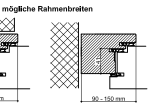




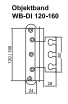
Holzrahmentypen







Band-Typen

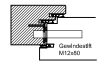




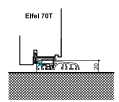
Easy 3D-Band

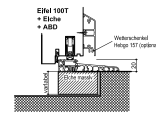


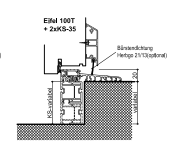




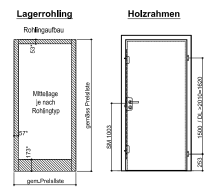
Schwellen-Varianten (Beispiele)







Lager-Rohlinge



* = Mindestbreite Rostholz beim Lager-Rohling kürzbar seltlich 17 mm / oben 2 mm / unten 120 mm

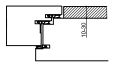
Voraussetzungen

- Bandtypen (min 3 Stück): Easy 3D / OB-WB
- Schlosstypen (verriegelt): MFV / 3-FS / SVP-MFV
- Überschlagsdichtung im Flügel zwingend Thermisch getrenntes Schwellenprofil (Roto Eifel T)
- Überschlagseite = Innenseite (nach Aussenöffnend nicht möglich)
- Rahmen Holzart: Eiche
- Technische Merkblätter TM 01 / 02 / 03 / 04

Zusätzliche Optionen

- Türschliesser aufgesetzt
- Standard-Spion
- Doppel
- Absenkbare Bodendichtung
- Glasausschnitt nur als Fertigelement

Doppel (Optional)



Optlonal: Zusätzlich absenkbare Bodendichtung

Varlanten Schwellenunterbau: Roto Unterbauprofi KS-20 Roto Unterbauprof KS-35

Schwellentyp: Roto Eifel 100T / 70T