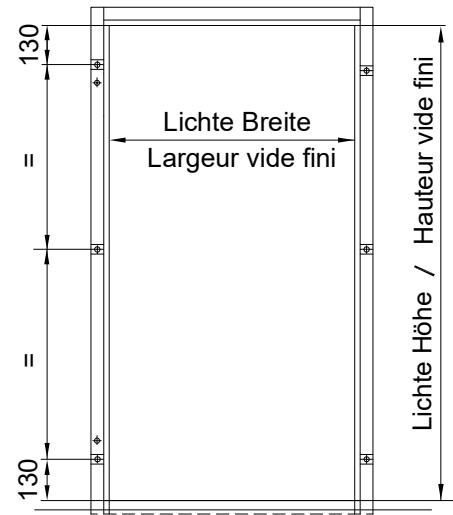


1 Lasche in Mitte Sturzprofil ab Lichte Breite 1200 mm  
1 fer de fixation dans la couverture à partir de largeur vide fini 1200 mm



### Normalausführung

Blechstärke max. 1,5mm  
6 PVC Abdeckkappen weiss montiert  
Gummidichtung  
Details Band und Schlossschlitze siehe Plan T8100 / T8120  
Details Schwellen siehe Plan T8500-1

### Maximalgrössen

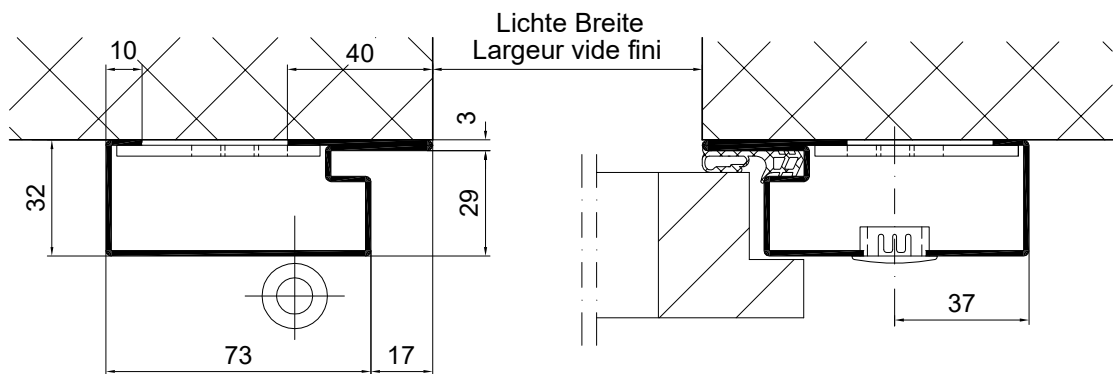
Lichte Breite 2000mm  
Lichte Höhe 2050mm

### Exécution normalisée

Epaisseur de tôle max. 1,5mm  
6 bouchons PVC blanc montés  
Joint caoutchouc  
Détails fiche et ouverture pêne et gâche voir plan T8100 / T8120  
Détails types de seuils voir plan T8500-1

### Dimensions maximales

Vide passage largeur 2000mm  
Vide passage hauteur 2050mm



Gezeichnet = Band links  
Dessin = fiche à gauche

CAD A4	Gezeichnet RLI	Datum 09.08.01
Massstab	Geändert ROD	Datum 04.05.05

### Rahmen - Stahlzarge

zum Aufschrauben, mit Dichtung, Türblatt überfält

### Encadrement métallique

à visser en applique, avec joint, pour porte à recouvrement

Typ

R-UD-QF

Plan no.

T3025

Seite/page