

### Normalausführung

Blechstärke max. 1,5mm

Gummidichtung

5 Laschen pro Seite, 2 im Sturz

Details Band und Schlossschlitze siehe

Plan T8115 / T8125

Details Schwellen siehe Plan T8500-2

### Maximalgrößen

gemäss Angaben HERHOLZ

### Exécution normalisée

Epaisseur de tôle max. 1,5mm

Joint caoutchouc

5 étriers par côté, 2 dans la couverture

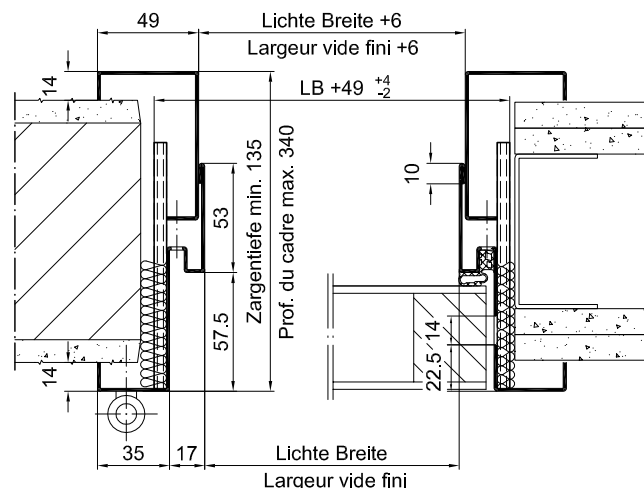
Détails fiches et ouverture pêne et gâche

voir plan T8115 / T8125

Détails types de seuils voir T8500-2

### Dimension maximales

selon déclaration HERHOLZ



Gezeichnet: = Band links

Dessin: = Fiches à gauche

EI30 zugelassen "EI30-1 / EI30-2 HERHOLZ CH 4.2, 48-51mm"

Certifier EI30 "EI30-1 / EI30-2 HERHOLZ CH 4.2, 48-51mm"

Bitte Merkblatt E201.90 beachten Consulter notice E201.90, s.v.p. !

CAD A4	Gezeichnet RLI	Datum 11.03.10	<h2>Stahlzarge</h2> <p>2-teilig, steckbar, mit Dichtung, Türblatt stumpfeinschlagend, mit Oberteil</p> <h2>Encadrement métallique</h2> <p>en deux parties, avec joint, pour porte à noyée, avec attique</p>	Typ <b>B-ST-SD57-HE</b>	
Masstab	Geändert RLI	Datum 27.08.10		Plan no. <b>E40027</b>	Seite/page <b>-B</b>
			Keller Zargen AG, St. Gallerstrasse 11, 8353 Elgg	www.kellerzargen.ch	Keller Zargen SA, Place de l'Eglise 2, 1044 Fey