

**Normalausführung**

- Blechstärke max. 1,5mm
- Gummidichtung
- 1 Blechstollen pro Seite ab ZT 150
- Details Band und Schlossschlitze siehe Plan T8115 / T8125
- Details Schwellen siehe Plan T8500-4

**Maximalgrössen**

gemäss Angaben HERHOLZ

**Exécution normalisée**

- Epaisseur de tôle max. 1,5mm
- Joint caoutchouc
- 1 patte de scellement par côté dés prof. de cadre 150
- Détails fiches et ouverture pêne et gâche voir plan T8115 / T8125
- Détails types de seuils voir T8500-4

**Dimension maximales**

selon déclaration HERHOLZ

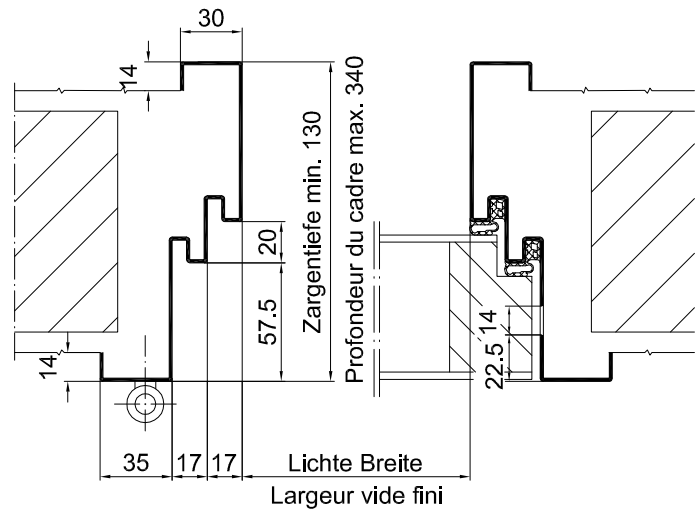
Gezeichnet: = Band links  
 Dessin: = Fiches à gauche

**B-W-D-SD57-HE**

Plan E60001

**B-V-D-SD57-HE**

Plan E60002



EI30 zugelassen  
 Certifier EI30

"EI30-1 / EI30-2 HERHOLZ CH 5.2, 68-71mm"  
 "EI30-1 / EI30-2 HERHOLZ CH 5.2, 68-71mm"

CAD A4	Gezeichnet RLI	Datum 26.09.09
Massstab	Geändert RLI	Datum 09.06.10

**Stahlzarge**

mit Doppelfalz und Dichtung, Türblatt stumpfeinschlagend, mit Oberteil

**Encadrement métallique**

à double battue, avec joint, pour porte à noyée, avec attique

Typ  
**B-D-SD57-HE**

Plan no.  
**E60000**

Seite/page  
**-B**

