

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 T8500-3

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 T8500-3

Dimension maximales

selon déclaration HERHOLZ

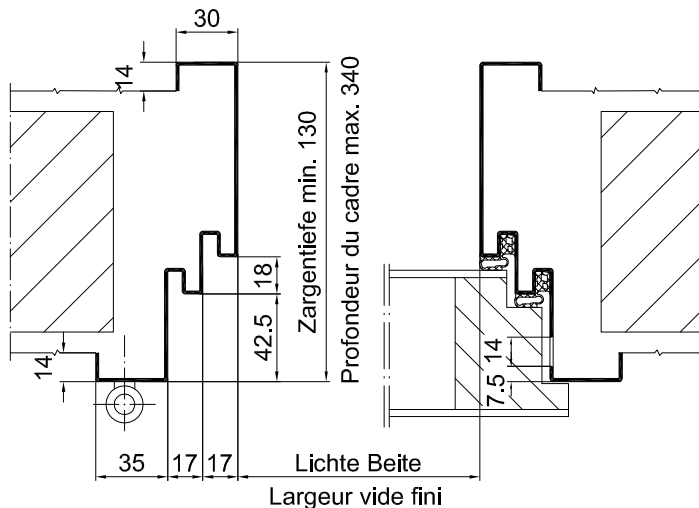
Gezeichnet: = Band links
 Dessin: = Fiches à gauche

B-W-D-UD42-HE

Plan **E50001**

B-V-D-UD42-HE

Plan **E50002**



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

CAD A4	Gezeichnet RLI	Datum 01.04.09
Masstab	Geändert RLI	Datum 09.06.10

Stahlzarge
 mit Doppelfalz und Dichtung, Türblatt überfäلت, mit Oberteil

Typ
B-D-UD42-HE



Encadrement métallique
 à double battue, avec joint, pour porte à recouvrement, avec attique

Plan no.
E50000

Seite/page
-B