

Normalausführung

Blechstärke max. 1,5mm

Gummidichtung

1 Blechstollen pro Seite ab ZT 150

Details Band und Schlossschlitze siehe Plan T8105 / T8125

Details Schwellen siehe Plan T8500-2

Brandschutzglas, Kerafix Blähpapier N und Vorlegeband bauseits

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 T8105 / T8125

Détails types de seuils voir T8500-2

Verre de protection contre l'incendie, Kerafix Blähpapier N et bandes auto-collantes par vos soins

Dimension maximales

selon déclaration HERHOLZ

Gezeichnet: = Band links

Dessin: = Fiches à gauche

EI30 zugelassen "EI30-1 / EI30-2 HERHOLZ CH 4.3, 48-51mm"

Certifier EI30 "EI30-1 / EI30-2 HERHOLZ CH 4.3, 48-51mm"

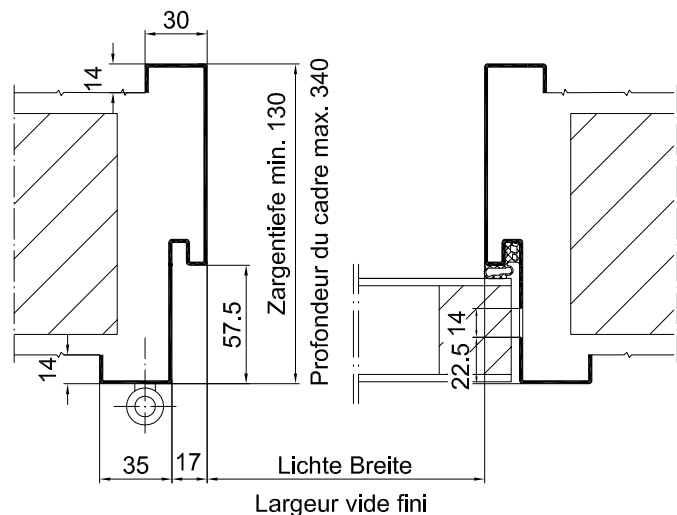
Bitte Merkblatt E401.90 beachten Consulter notice E401.90, s.v.p. !

K-B-W-SD57-HE

Plan E40031

K-B-V-SD57-HE

Plan E40032



CAD A4	Gezeichnet RLI	Datum 02.04.09
Masstab	Geändert RLI	Datum 06.12.10



Stahlzarge

mit Sturzprofil, Kämpfer für Glasoblicht, mit Dichtung, Türblatt stumpfeinschlagend

Encadrement métallique

avec linteau pour vitrage supérieur, avec joint, pour porte à noyée

Typ

K-B-SD57-HE

Plan no.

E40030

Seite/page