

**Normalausführung**

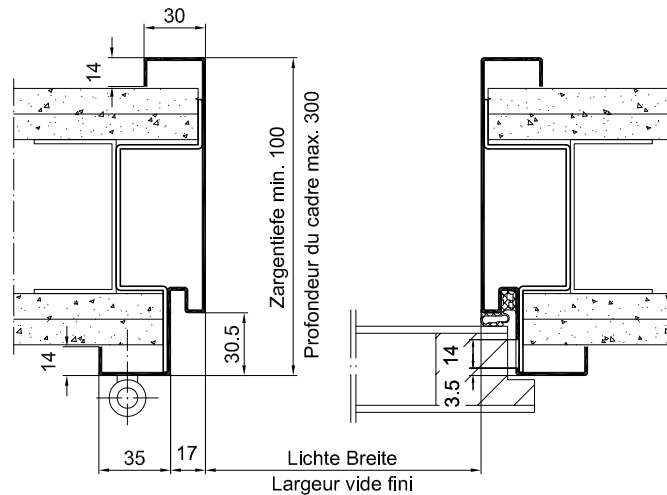
- Blechstärke max. 1,5mm
- Gummidichtung
- 3 LBW-Bügel pro Seite
- Details Band und Schlossschlitze siehe Plan T8105 / T8125
- Details Schwellen siehe Plan T8500-1

W-UD30-T0 / LBW  
Plan T36001

V-UD30-T0 / LBW  
Plan T36002

**Exécution normalisée**

- Epaisseur de tôle max. 1,5mm
- Joint caoutchouc
- 3 renforcements par côté
- Détails fiches et ouverture pêne et gâche voir plan T8105 / T8125
- Détails types de seuils voir T8500-1



Gezeichnet: = Band links  
Dessin: = Fiches à gauche

Schwelle seuil	Türhöhe Hauteur de la porte	Zargenfalzhöhe Hauteur dans la battue	Lichte Höhe Zarge Hauteur vide fini	BO	BZ	BU	BA	SM
ohne / sans	2010	2007	1990	241	1435	331	350	1012
mit / avec	2030	2007	1990	241	1435	331	350	1012
mit / avec	(2010)	(1987)	(1970)	241	1435	(311)	350	(992)

Andere Masse n. Plan T8105 / autres dimensions selon Plan T8105

CAD A4	Gezeichnet RLI	Datum 11.02.10
Masstab	Geändert	Datum

**Stahlzarge**

für Leichtbauwände, mit Dichtung, Türblatt HERHOLZ (Lagertüren) überfältzt

**Encadrement métallique**

pour clossont légères, avec joint, pour porte HERHOLZ (portes en stock) à recouvrement

Typ  
**UD30-T0 / LBW**

Plan no.  
**T36000**

Seite/page

