

Normalausführung

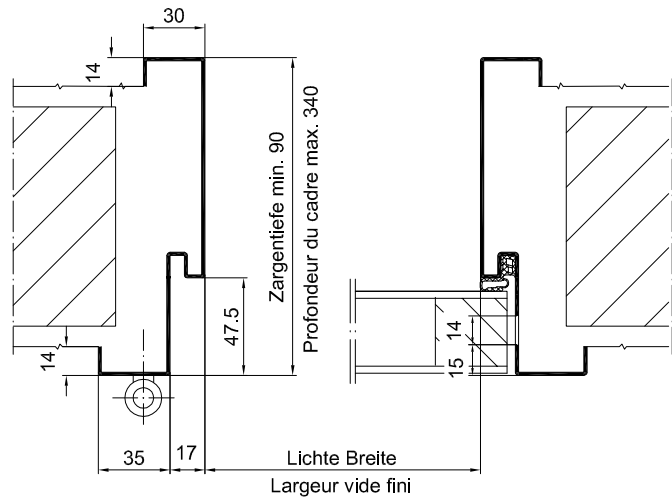
Blechstärke max. 1,5mm
 Gummidichtung
 1 Blechstollen pro Seite ab ZT 150
 Details Band und Schlossschlitze siehe Plan T8105 / T8125
 Details Schwellen siehe Plan T8500-2

W-SD47-T0
 Plan T46001

V-SD47-T0
 Plan T46002

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



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	1997	2007	1990	241	1435	331	350	1012
mit / avec	2017	2007	1990	241	1435	331	350	1012
mit / avec	(1997)	(1987)	(1970)	241	1435	(311)	350	(992)

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

CAD A4	Gezeichnet RLI	Datum 01.04.09
Massstab	Geändert RLI	Datum 13.08.09

Stahlzarge
 mit Dichtung, Türblatt HERHOLZ (Lagertüren) stumpfeinschlagend

Typ
SD47-T0



Encadrement métallique
 avec joint, pour porte HERHOLZ (portes en stock) à noyée

Plan no.
T46000

Seite/page