

Normalausführung

- Blechstärke max. 1,5mm
- Gummidichtung
- 1 Blechstollen pro Seite ab ZT 150
- 2 Bandklötze M10x1
- Details Band und Schlossschlitze siehe Plan T8100 / T8120
- Details Schwellen siehe Plan T8500-2

Maximalgrößen

gemäss Angaben BRUNEX

Exécution normalisée

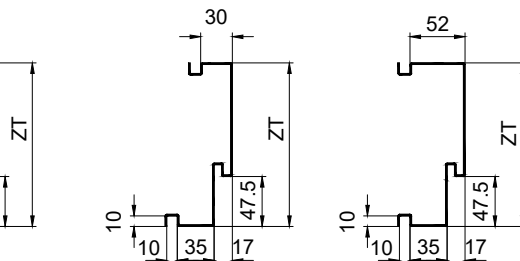
- Epaisseur de tôle max. 1,5mm
- Joint caoutchouc
- 1 patte de scellement par côté
- dés prof. de cadre 150
- 2 taquets M10x1
- Détails fiches et ouverture pêne et gâche voir plan T8100 / T8120
- Détails types de seuils voir T8500-2

Dimension maximales

selon déclaration BRUNEX

Gezeichnet: = Band links
 Dessin: = Fiches à gauche

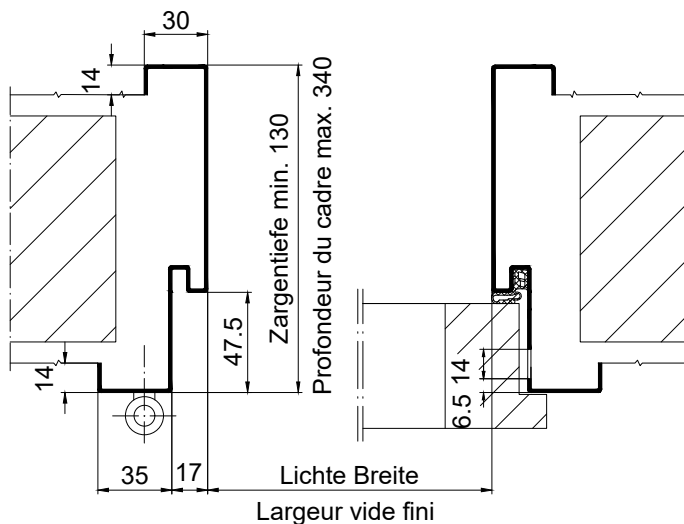
EI30 zugelassen als Element mit Türblatt
 Certifier EI30 avec porte en bois



W-UD47-2E
 Plan E33081

V-UD47-2E
 Plan E33082

WV-UD47-2E
 Plan E33083



diverse Typen gemäss Angabe BRUNEX
 types diverse selon déclaration BRUNEX

CAD A4	Gezeichnet LiRo	Datum 03.04.13
Massstab	Geändert StAn	Datum 13.01.2021

Stahlzarge

mit Dichtung, Türblatt überfäلت, 58mm

Encadrement métallique

avec joint, pour porte à recouvrement, 58mm

Typ UD47-2E	
Plan no. E33080	Seite/page