

Schwelle/seuil Typ PV

Normalausführung

Blechstärke max. 1,5mm

Gummidichtung

4 LBW-Bügel pro Seite, 2 im Sturz

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

4 renforcement par côte, 2 dans la couverture

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

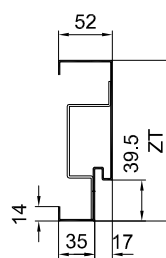
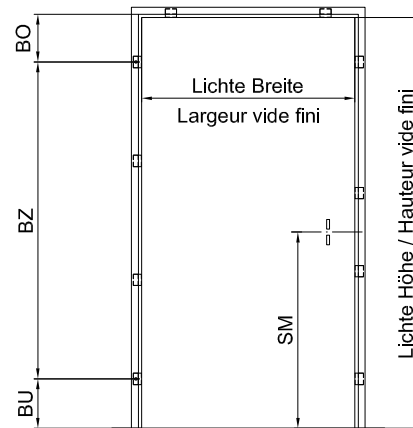
Gezeichnet: = Band links

Dessin: = Fiches à gauche

EI30 zugelassen als Element mit Türblatt

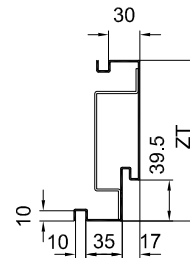
Certifier EI30 avec porte en bois

Bitte Merkblatt E100.90 beachten !



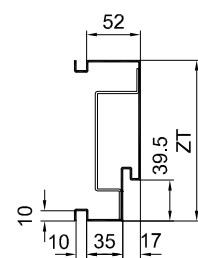
W-UD39-2E / LBW

Plan E33071



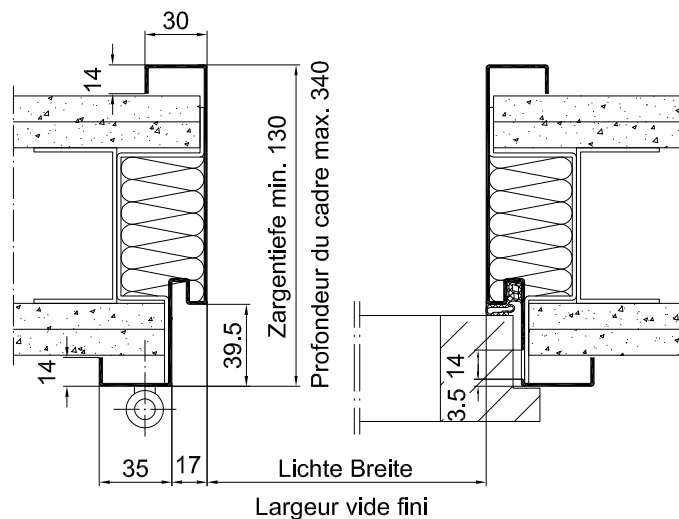
V-UD39-2E / LBW

Plan E33072



WV-UD96-2E / LBW

Plan E33073



"BRUNEX CompactPrestige VL 51mm"

"BRUNEX CompactPrestige VL 51mm"

Consulter notice E100.90, s.v.p. !

CAD A4

Gezeichnet
LiRoDatum
23.05.08

Massstab

Geändert

Datum

Stahlzarge

für Leichtbauwände, mit Dichtung, Türblatt überfälzt, 51mm

Typ

UD39-2E / LBW

Plan no.

E33070

Seite/page



Keller Zargen AG

Encadrement métallique

pour cloissons légères, avec joint, pour porte à recouvrement, 51mm

kellerzargen.ch