

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

nach 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

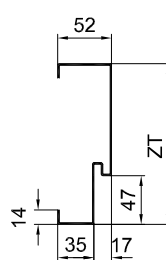
Détails fiches et ouverture pêne et gâche

voir plan T8100 / T8120

Détails types de seuils voir T8500-2

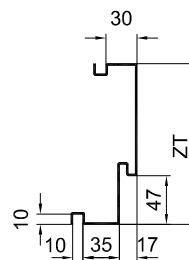
Dimension maximales

selon déclaration BRUNEX



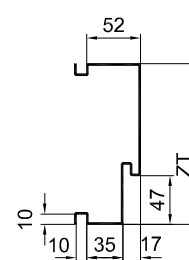
W-SD47-2E

Plan E43081



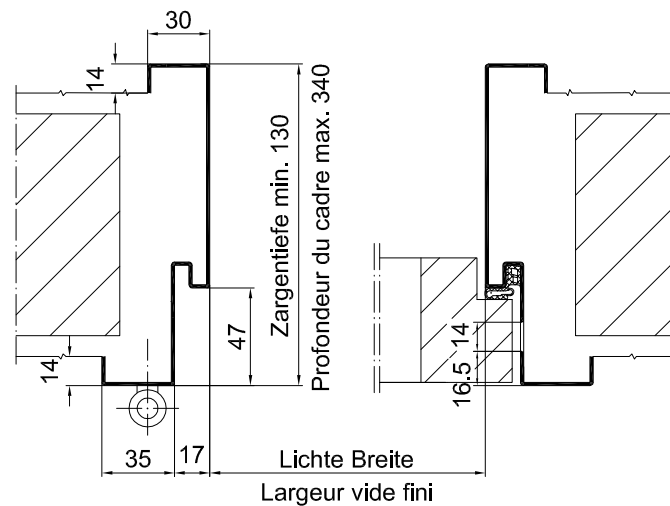
V-SD47-2E

Plan E43082



WV-SD47-2E

Plan E43083



Gezeichnet: = Band links

Dessin: = Fiches à gauche

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

"BRUNEX dB-Confort, 59mm"
"BRUNEX dB-Confort, 59mm"

CAD A4	Gezeichnet LiRo	Datum 01.11.11
Massstab	Geändert	Datum

Stahlzarge

mit Dichtung, Türblatt stumpfeinschlagend

Typ

SD47-2E

Plan no.

E43080

Seite/page

Encadrement métallique

avec joint, pour porte affleurée

