

**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

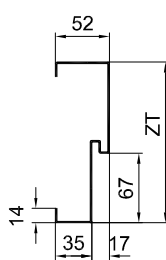
**Dimension maximales**

selon déclaration BRUNEX

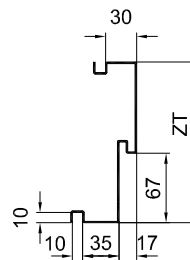
Gezeichnet: = Band links  
 Dessin: = Fiches à gauche

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

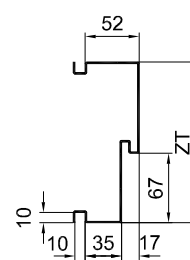
"BRUNEX dB-Confort, 59mm"  
 "BRUNEX dB-Confort, 59mm"



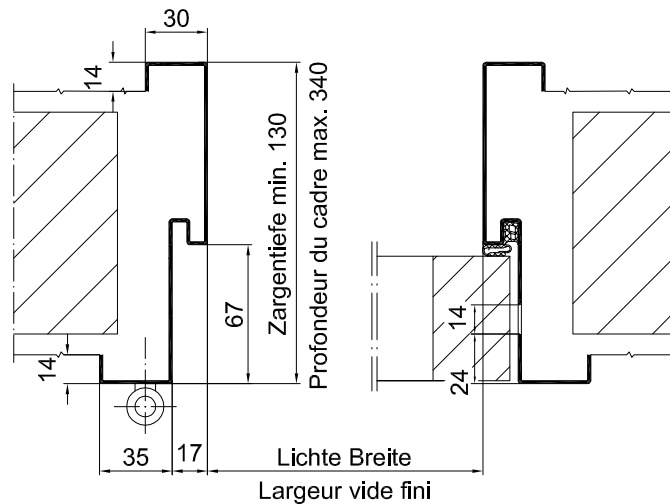
W-SD67-2E  
 Plan E43071



V-SD67-2E  
 Plan E43072



WV-SD67-2E  
 Plan E43073



CAD A4	Gezeichnet LiRo	Datum 13.08.07
Massstab	Geändert	Datum

**Stahlzarge**  
 mit Dichtung, Türblatt stumpfeinschlagend

Typ  
**SD67-2E**



**Encadrement métallique**  
 avec joint, pour porte affleurée

Plan no.  
**E43070**

Seite/page