

Schwelle/Seuil Typ O

Auf Wunsch kann die Schienenabdeckung 1-teilig ausgeführt werden.

Tôle de couverture du rail en 1 partie possible, sur commande

Maximalgrößen:
 Lichte Breite 1800mm
 Lichte Höhe 2100mm
 auf Wunsch mehrteilig ausführbar (Bausituation)

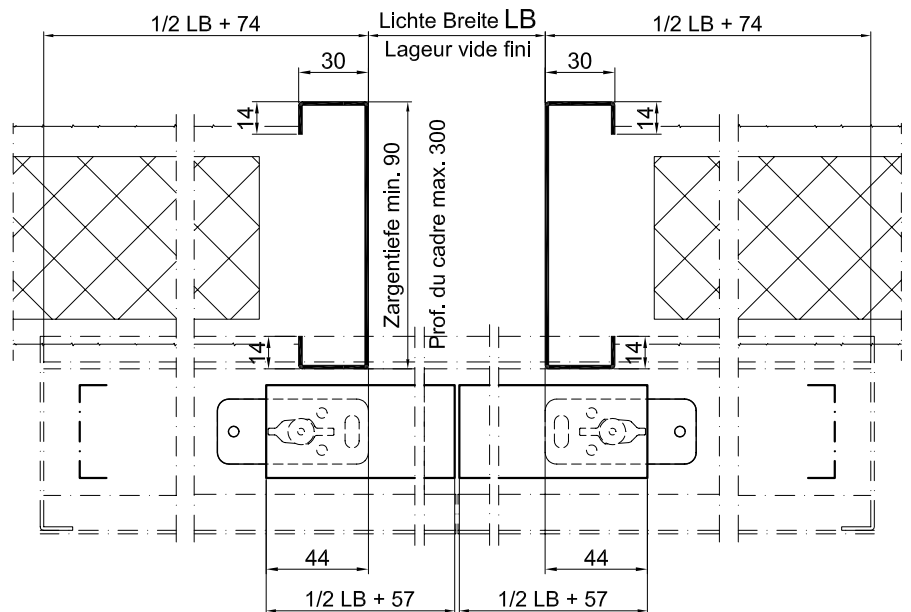
Dimensions maximales:
 Vide Passage largeur 1800mm
 Vide passage hauteur 2100mm
 sur demande exécutable en plusieurs parties (situation en chantier)

Normalausführung:

- Blechstärke max. 1,5mm ohne Riegeschlitze (T9067)
- ohne Carosseriepuffer
- Schienenabdeckung 2-teilig
- ALU-Laufschiene montiert auf Gummilager
- Bodenführung EKV mit Rolle montiert
- hinten bei Abdeckung mit Türpuffer EKV
- Laufwagen und Beschläge EKV-Porta H oder HM bau-seits

Exécution normalisée:

- Épaisseur de tôle max. 1,5mm sans gâche (T9067)
- sans tampon amortisseure
- Tôle de couverture du rail en 2 parties
- Rail de guidage en ALU monté
- Guidage en sol EKV monté
- Derrière butée avec ressort de blocage EKV
- Garniture EKV-Porta H ou HM complète non fourni



Betrachtungsseite
 Pris en considération

CAD A4	Gezeichnet LiRo	Datum 10.11.14
Massstab	Geändert	Datum

Schiebetür-Stahlzarge

2-flügelig, vor der Wand laufend für Beschläge EKV-Porta 100 H oder HM Tragkraft 100kg

Encadrement pour porte coulissante

en deux vantaux, devant le mur, pour garniture EKV-Porta 100 H ou HM, pour porte jusqu'à 100kg

Typ
SCH-AW-4-2FLG

Plan no.
T7564

