

Auf Wunsch kann die Schienenabdeckung 1-teilig ausgeführt werden.

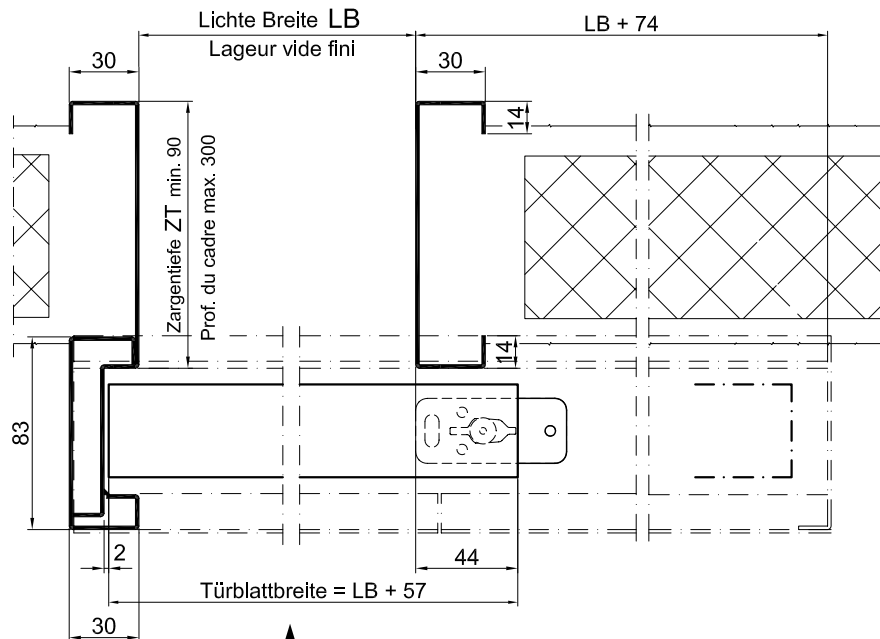
Tôle de couverture du rail en 1 partie possible, sur commande

Maximalgrößen:
Lichte Breite 1000mm
Lichte Höhe 2100mm

Dimensions maximales:
Vide Passage largeur 1000mm
Vide passage hauteur 2100mm

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

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



Betrachtungsseite
Pris en considération

Gezeichnet: von links nach rechts öffnend (Band rechts)
Dessin: s'ouvrant de gauche à droit (Fiches à droite)

CAD A4	Gezeichnet LöAI	Datum 03.10.14
Massstab	Geändert LöAI	Datum 24.11.14

Schiebetür-Stahlzarge

vor der Wand laufend für Beschläge EKU-Porta 100 H oder HM
Tragkraft 100kg

Encadrement pour porte coulissante

devant le mur, pour garniture EKU-Porta 100 H ou HM, pour
porte jusqu'à 100kg

Typ
SCH-AW-4

Plan no.
T7563

