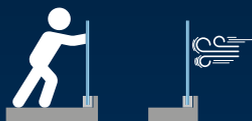


MONTAGE LATÉRAL

PROFIL 7013



ÉPAISSEUR DE VERRE
12 > 25.52 mm



APPLICATION | **PRIVÉE** | **PUBLIQUE** |

COMPATIBILITÉ DES CALES
One Side & Double Side



FINITIONS POSSIBLES



00
Aluminium
brut



01
Aluminium
anodisé

RÉGLAGE DU VERRE
+ ou - 15 mm

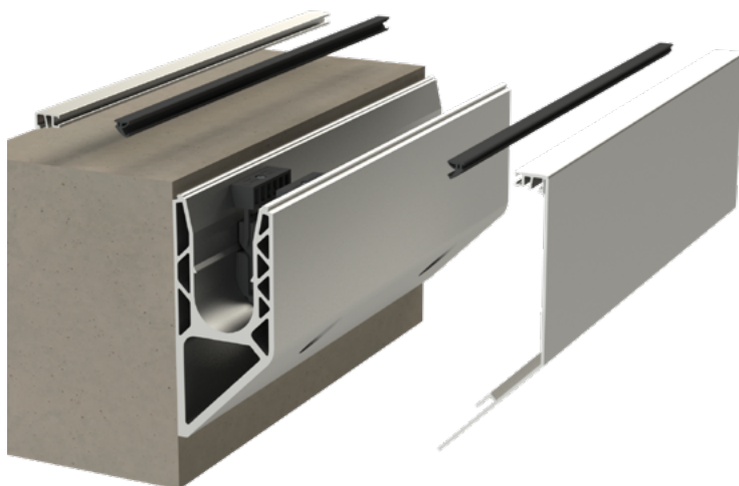


AVIS TECHNIQUE

2.1/15-1673-2.0

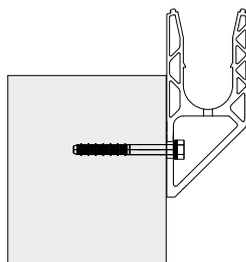
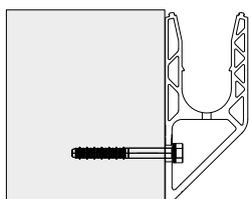
Retrouvez tous les éléments compatibles
avec le **PROFIL 7013** dans la partie

CALES, CAPOTS & ACCESSOIRES > p.96



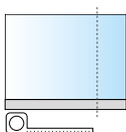
► Référence **0070RAIL13**

USAGE TYPE

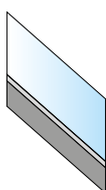


MONTAGE LATÉRAL
FIXATION DÉPORTÉE

DIFFÉRENTES SPÉCIFICITÉS



SUR MESURE



RAMPANT



GRANDE HAUTEUR

AVIS TECHNIQUE ET CERTIFICATION INTERNATIONALE

Solutions testées conformément aux différentes réglementations par pays 

à retrouver dans le guide de performance par pays.

MONTAGE LATÉRAL PROFIL 7013



ÉPAISSEUR DE VERRE
12 > 25.52 mm

► Référence **0070RAIL13**

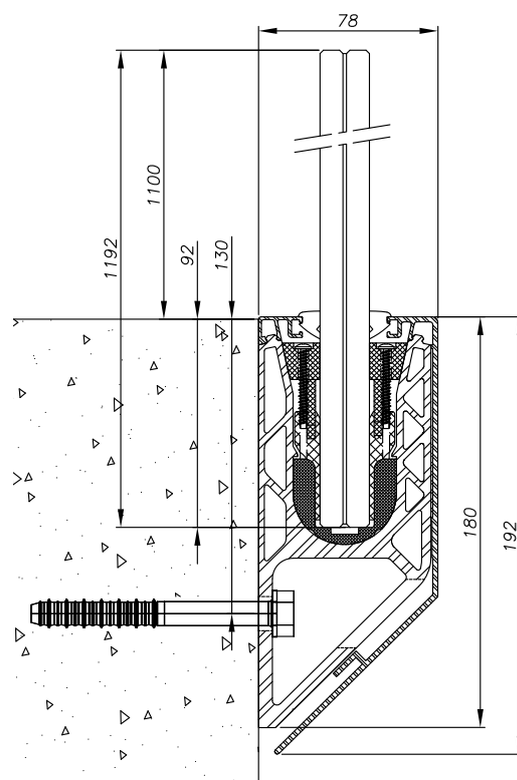


DISTANCE
IMPORTANTE
par rapport
au bord de dalle



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Longueur	2 500 mm/5 000 mm (sur de-
Largeur	75 mm
Hauteur du profil	172 mm
Matériau	Aluminium
Type d'application	Privée / publique
Type de montage	Latéral fixation déportée
Épaisseur du verre	12 > 25.52 mm
Hauteur du garde-corps Standard	: 1 500 mm
Finition du profil	Aluminium anodisé, brute
Fixation du profil	Tous les 200 à 400 mm en fonction des caractéristiques de votre pro-

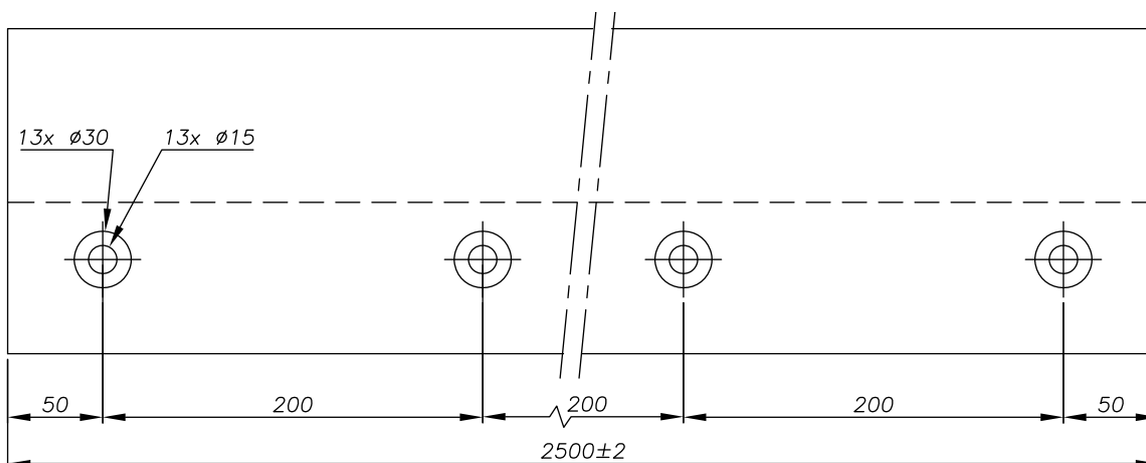


**POUR PLUS D'INFORMATIONS SUR
LA FIXATION DU PROFIL :**
consultez notre guide de performance
par pays ou l'Avis Technique du profil.

PLANS TECHNIQUES

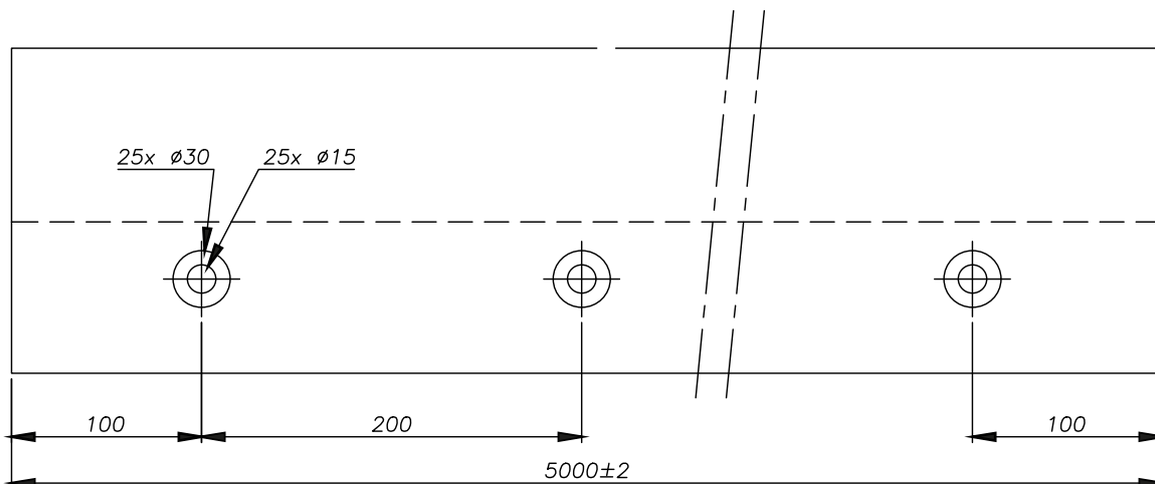
► 2 500 mm - Référence 0070RAIL13

► 2 500 mm - Profil non percé - Référence 0070RAIL203



► 5 000 mm - Référence 0070RAIL23 (sur demande)

► 5 000 mm - Profil non percé - Référence 0070RAIL503 (sur demande)



DRAINAGE & DILATATION

Pour plus de détails, consultez la page 80.