

ALU  **EUROPE**

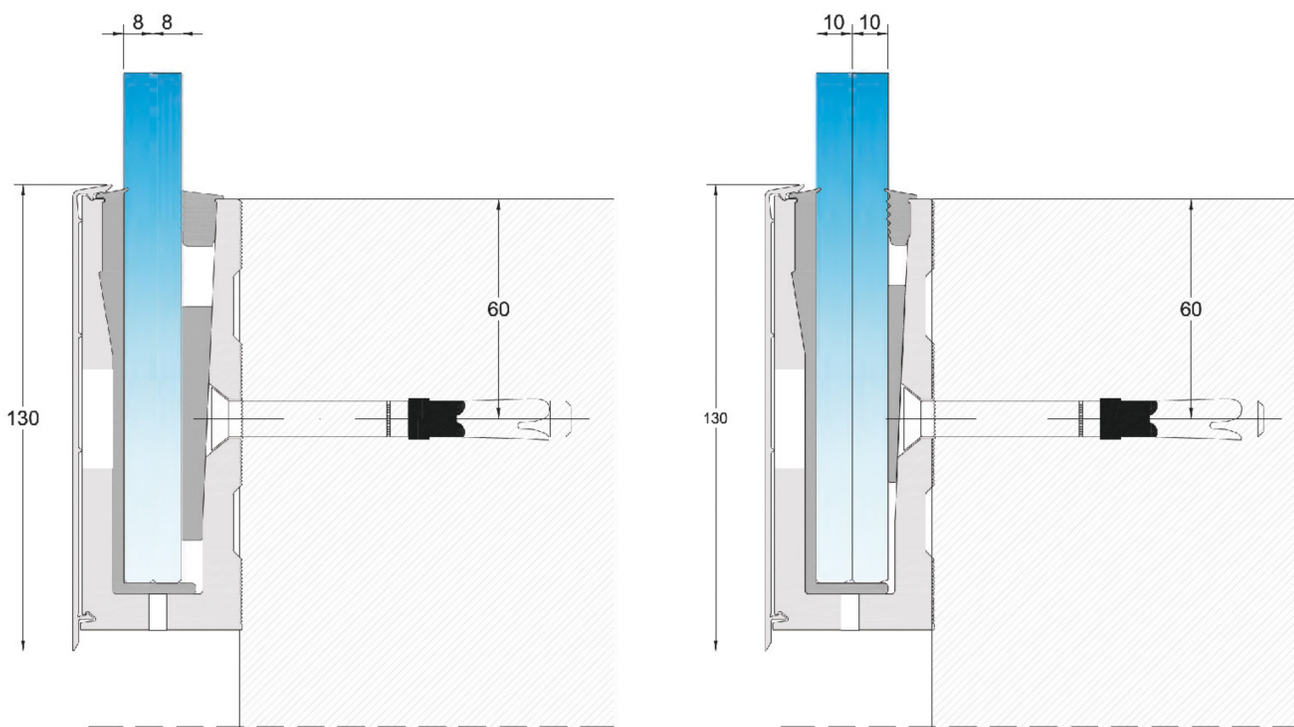
**GARDE-
-CORPS**

GARDE-CORPS

> Sécurité > Élégance

Une élégance étonnante, suivant les lignes minimalistes.

LES ÉLÉMENTS VERTICAUX ET HORIZONTAUX
SONT ÉLIMINÉS POUR SE CONNECTER FORTEMENT
À L'ESPACE AVEC L'ENVIRONNEMENT EXTÉRIEUR.



ENSATEC

Service accrédité pour ENAC Organisme de Notification N° 1668.



DB SE-AE

Paragraphe 3.2 des actions de renforcement

ENSATEC

Service accrédité pour ENAC Organisme de Notification N° 1668.



Test statique horizontal vers l'extérieur

UNE-EN-85-238-91



Test statique horizontal vers l'intérieur

UNE-EN-85-238-91



Test statique vertical

UNE-EN-85-238-91



Test dynamique de corps mou de grandes dimensions

UNE-EN-85-238-91



Test dynamique de corps dur

UNE-EN-85-238-91



Test de sécurité

UNE-EN-85-238-91

Remplie

Document N°: 237155
ŒUVRE PUBLICS: 10+10 Feuilletés-trepés

Document N°: 237993
ŒUVRE PRIVÉS: 10+10 Feuilletés

Document N°: 237153
ŒUVRE PRIVÉS: 8+8 Feuilletés-trepés

Remplie

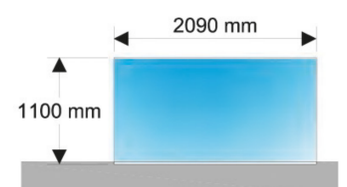
Remplie

Remplie

Remplie

Remplie

Remplie



Document N°: 237156
ŒUVRE PUBLICS: 10+10 Feuilletés-trepés

Document N°: 238005
ŒUVRE PRIVÉS: 10+10 Feuilletés

Document N°: 237154
ŒUVRE PRIVÉS: 8+8 Feuilletés-trepés

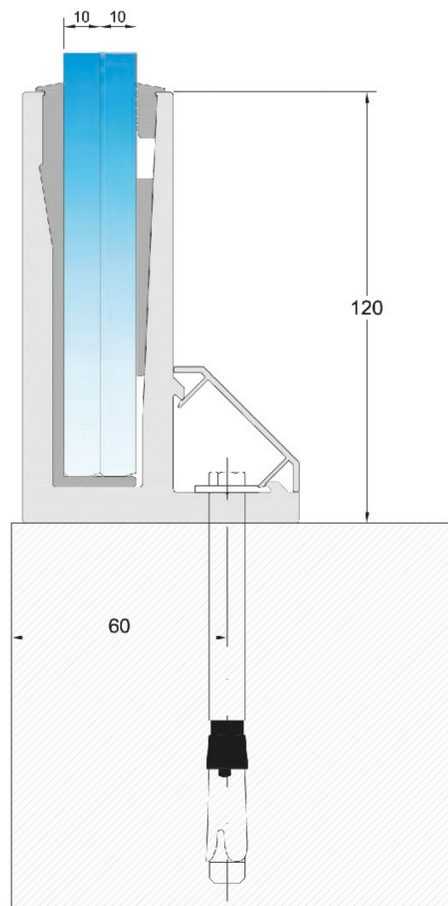
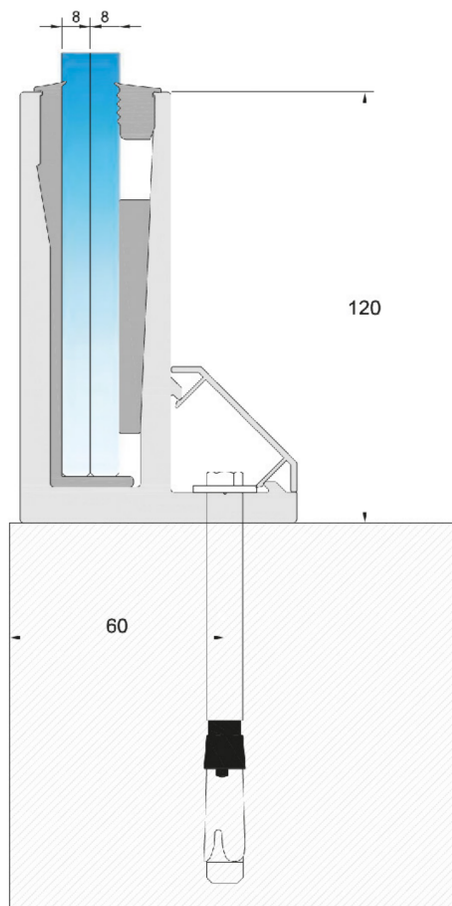
Toutes les indications mentionnées sur le présent catalogue (caractéristiques, côtes, informations,...) sont susceptibles de modifications, elles ne peuvent donc constituer un engagement de notre part.

GARDE-CORPS

> Sécurité > Élégance

Une élégance étonnante, suivant les lignes minimalistes.

LES ÉLÉMENTS VERTICAUX ET HORIZONTAUX
SONT ÉLIMINÉS POUR SE CONNECTER FORTEMENT
À L'ESPACE AVEC L'ENVIRONNEMENT EXTÉRIEUR.



ENSATEC

Service accrédité pour ENAC Organisme de Notification N° 1668.



DB SE-AE

Paragraphe 3.2 des actions de renforcement

ENSATEC

Service accrédité pour ENAC Organisme de Notification N° 1668.



Test statique horizontal vers l'extérieur

UNE-EN-85-238-91



Test statique horizontal vers l'intérieur

UNE-EN-85-238-91



Test statique vertical

UNE-EN-85-238-91



Test dynamique de corps mou de grandes dimensions

UNE-EN-85-238-91



Test dynamique de corps dur

UNE-EN-85-238-91



Test de sécurité

UNE-EN-85-238-91

Remplie

Document N°: 237155
ŒUVRE PUBLICS: 10+10 Feuilletés-trempés
Document N°: 237993
ŒUVRE PRIVÉS: 10+10 Feuilletés
Document N°: 237153
ŒUVRE PRIVÉS: 8+8 Feuilletés-trempés

Remplie

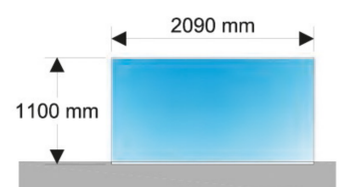
Remplie

Remplie

Remplie

Remplie

Remplie



Document N°: 237156
ŒUVRE PUBLICS: 10+10 Feuilletés-trempés
Document N°: 238005
ŒUVRE PRIVÉS: 10+10 Feuilletés
Document N°: 237154
ŒUVRE PRIVÉS: 8+8 Feuilletés-trempés

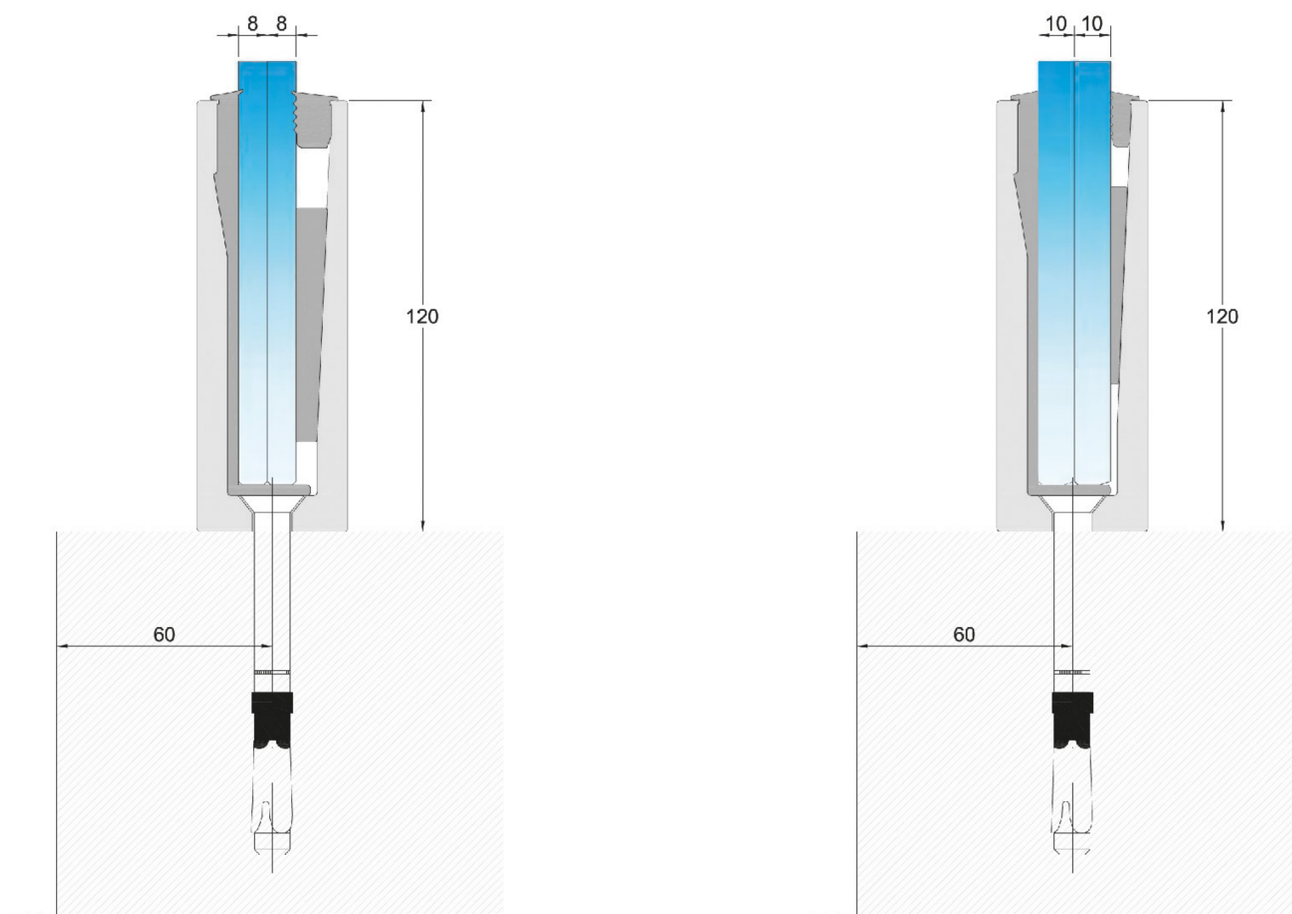
Toutes les indications mentionnées sur le présent catalogue (caractéristiques, côtes, informations,...) sont susceptibles de modifications, elles ne peuvent donc constituer un engagement de notre part.

GARDE-CORPS

> Sécurité > Élégance

Une élégance étonnante, suivant les lignes minimalistes.

LES ÉLÉMENTS VERTICAUX ET HORIZONTAUX
SONT ÉLIMINÉS POUR SE CONNECTER FORTEMENT
À L'ESPACE AVEC L'ENVIRONNEMENT EXTÉRIEUR.



ENSATEC

Service accrédité pour ENAC Organisme de Notification N° 1668.



DB SE-AE

Paragraphe 3.2 des actions de renforcement

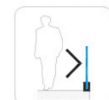
ENSATEC

Service accrédité pour ENAC Organisme de Notification N° 1668.



Test statique horizontal vers l'extérieur

UNE-EN-85-238-91



Test statique horizontal vers l'intérieur

UNE-EN-85-238-91



Test statique vertical

UNE-EN-85-238-91



Test dynamique de corps mou de grandes dimensions

UNE-EN-85-238-91



Test dynamique de corps dur

UNE-EN-85-238-91



Test de sécurité

UNE-EN-85-238-91

Remplie

Document N°: 237155
ŒUVRE PUBLICS: 10+10 Feuilletés-trepés
Document N°: 237993
ŒUVRE PRIVÉS: 10+10 Feuilletés
Document N°: 237153
ŒUVRE PRIVÉS: 8+8 Feuilletés-trepés

Remplie

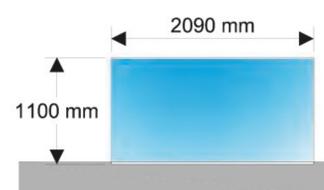
Remplie

Remplie

Remplie

Remplie

Remplie



Document N°: 237156
ŒUVRE PUBLICS: 10+10 Feuilletés-trepés
Document N°: 238005
ŒUVRE PRIVÉS: 10+10 Feuilletés
Document N°: 237154
ŒUVRE PRIVÉS: 8+8 Feuilletés-trepés

Toutes les indications mentionnées sur le présent catalogue (caractéristiques, côtes, informations,...) sont susceptibles de modifications, elles ne peuvent donc constituer un engagement de notre part.