

Garde-corps bac acier

EN ISO 14 122-3 | NFE 85-015

04 74 28 32 04

contact@matisere.com

Description :

Le garde-corps **SECURILISSE® evo GCE-BA** est une protection collective contre les chutes de hauteur qui permet de **sécuriser une toiture inaccessible au public équipée d'une couverture bac acier**.

Les supports sont fixés parallèlement ou perpendiculairement sur les ondes du bac acier (210 mm à 330 mm) par des vis autoforeuses, l'étanchéité est assurée par une bande étanche spécifique.

Détails :

Matière : Aluminium

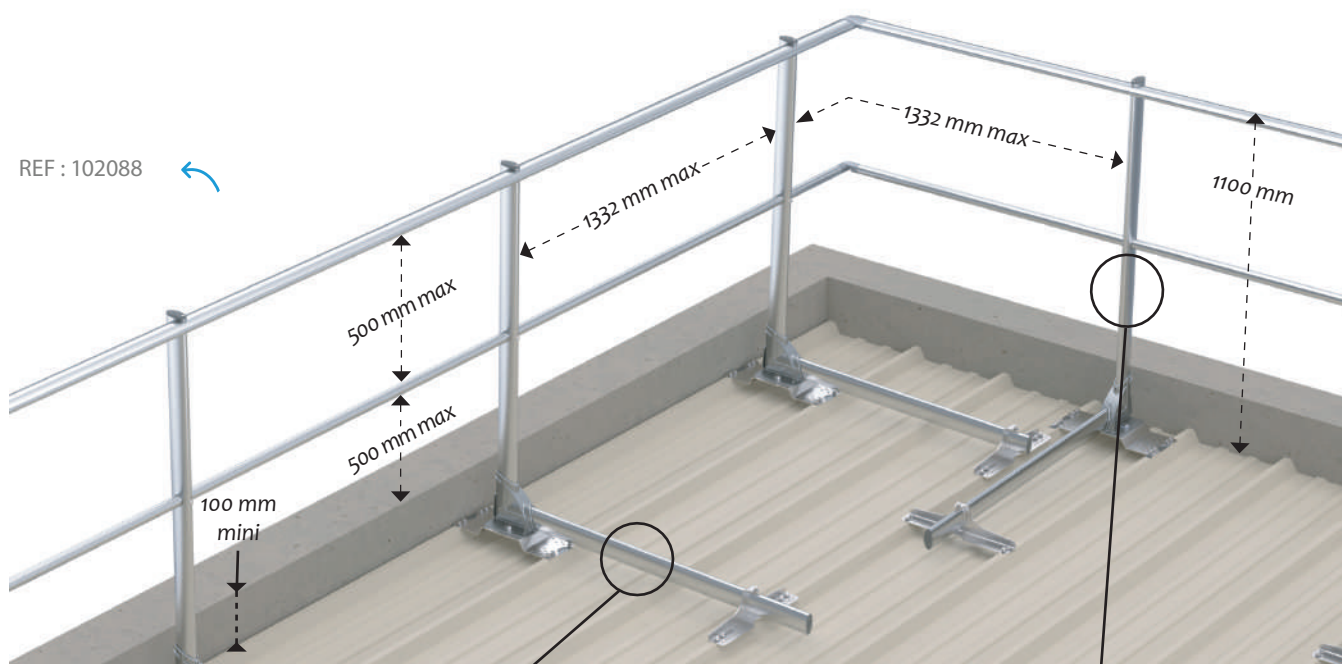
Finition : Brut, anodisé ou thermolaqué

Versions existantes : Droit et incliné



GCE-BAD (droit)

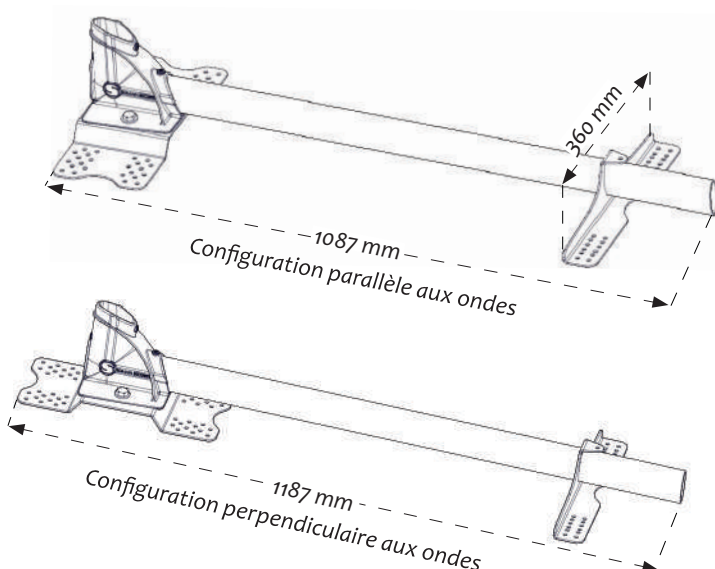
Le **SECURILISSE evo GCE-BAD** est utilisé pour une installation sur toitures bac acier avec un acrotère de 100 mm minimum.



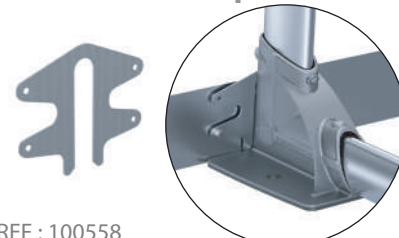
REF : 102088

REF : 100543
Jambe de force.

REF : 101906
Montant droit.



Accessoire plinthe :

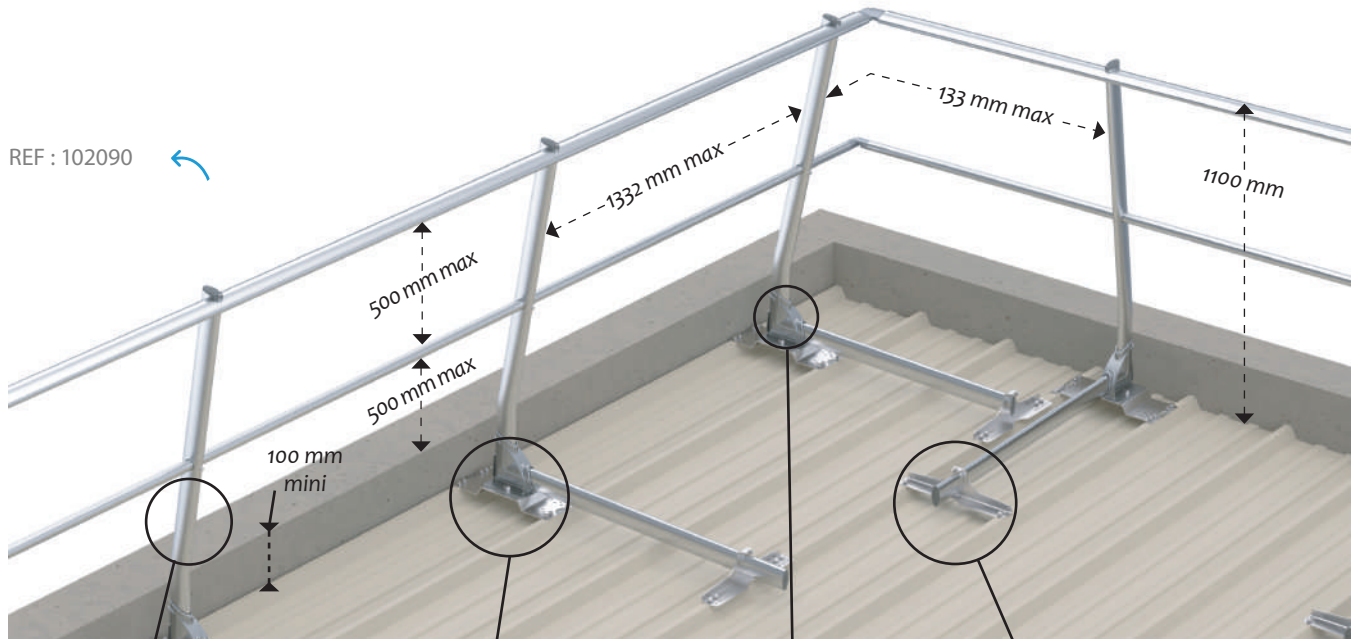


REF : 100558

Fixation de plinthe pour GCE-BA.
Lorsque l'acrotère est inférieur à 100 mm.

GCE-BAI (incliné)

La version inclinée à 10° est choisie pour des raisons esthétiques car elle est moins visible du sol et permet de rattraper l'inclinaison de la toiture.



REF : 102231
Montant incliné à 10°.



REF : 102215
Support inox embase
bac acier pour ondes de
210 mm à 330 mm.



REF : 100142
Embase de garde-corps
sans semelle. Vis de serrage
pré-montées.



REF : 100271
Support inox jambe de force
bac acier pour ondes de 210
mm à 330 mm.

REF : 102219
Support zingué embase
bac acier pour ondes de
210 mm à 330 mm.

REF : 101551
Support zingué jambe de force
bac acier pour ondes de 210
mm à 330 mm.