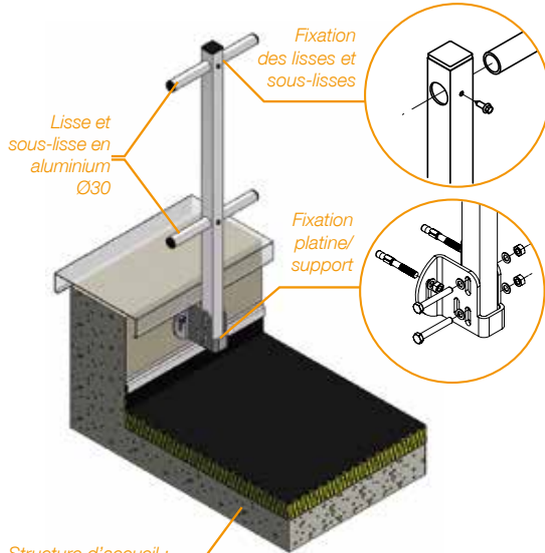


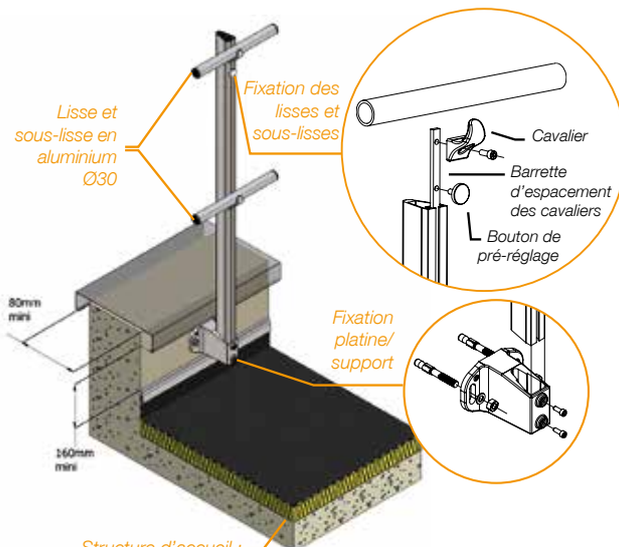


GARDE CORPS FIXE EN APPLIQUE en aluminium
Support acier galvanisé



Structure d'accueil :
Toiture terrasse à vocation technique
présentant un acrotère en béton plein,
non étanché.

GARDE CORPS FIXE EN APPLIQUE en aluminium
Support aluminium



Structure d'accueil :
Toiture terrasse à vocation technique
présentant un acrotère en béton plein,
non étanché.

Accessoires



Lisse et sous lisse en aluminium (L = 3000mm)



Bouchon de finition en polyéthylène



Manchon pour joint de dilatation en aluminium



Manchon d'angle variable en polyéthylène



Manchon de raccordement de lisses en aluminium



Plinthe en aluminium (L = 3000mm)

Versions disponibles

	Garde corps fixe en applique en aluminium Support acier galvanisé	Garde corps fixe en applique en aluminium Support aluminium
Support droit	✓	✓
Support incliné	✓ voir schéma 1	✓ voir schéma 2
Thermolaquage	✓	✓
Anodisation	✗	✓



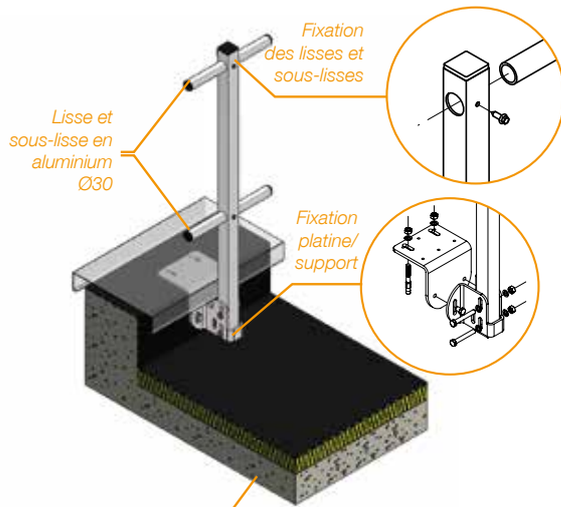
Schéma 1



Schéma 2

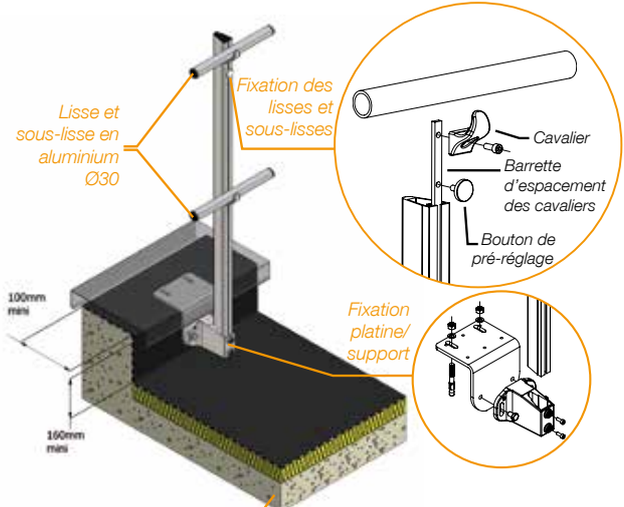


GARDE CORPS FIXE SOUS COUVERTINE en aluminium
Support acier galvanisé



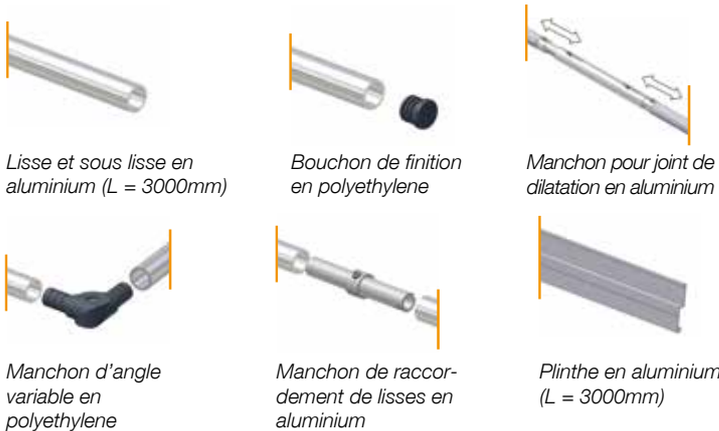
Structure d'accueil : Toiture terrasse à vocation technique présentant un acrotère en béton plein, étanché avec couvertine.

GARDE CORPS FIXE SOUS COUVERTINE en aluminium
Support aluminium



Structure d'accueil : Toiture terrasse à vocation technique présentant un acrotère en béton plein, étanché avec couvertine.

Accessoires



Versions disponibles

	Garde corps fixe sous couvertine en aluminium Support acier galvanisé	Garde corps fixe sous couvertine en aluminium Support aluminium
Support droit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Support incliné	<input checked="" type="checkbox"/> <i>voir schéma 1</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>voir schéma 2</i>
Thermolaquage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Anodisation	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



Schéma 1

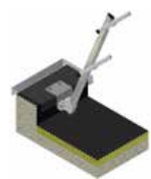


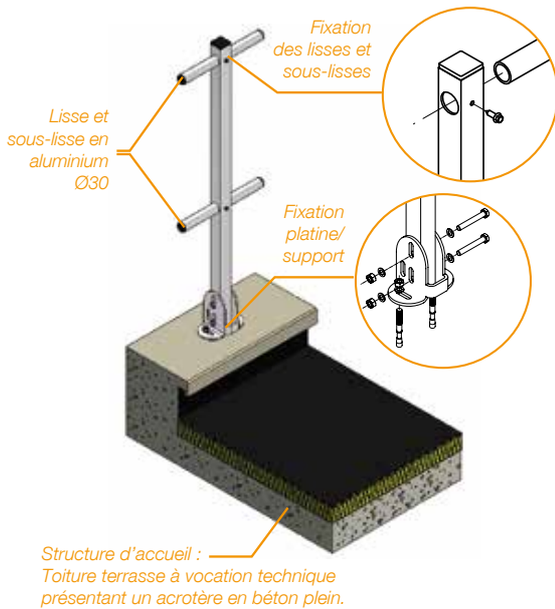
Schéma 2

GARDE CORPS

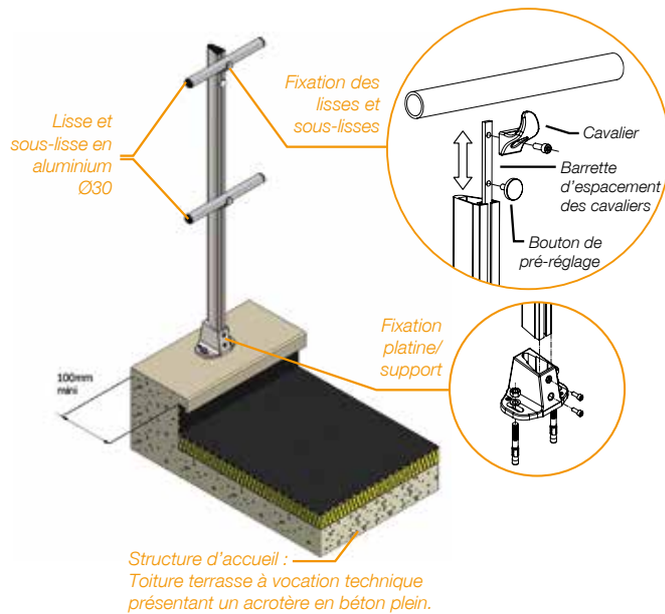
FIXE EN TÊTE



GARDE CORPS FIXE EN TÊTE en aluminium Support acier galvanisé



GARDE CORPS FIXE EN TÊTE en aluminium Support aluminium



Accessoires



Lisse et sous lisse en aluminium (L = 3000mm)



Bouchon de finition en polyethylene



Manchon pour joint de dilatation en aluminium



Manchon d'angle variable en polyethylene



Manchon de raccordement de lisses en aluminium



Plinthe en aluminium (L = 3000mm)

Versions disponibles

	Garde corps fixe en tête en aluminium Support acier galvanisé	Garde corps fixe en tête en aluminium Support aluminium
Support droit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Support incliné	<input checked="" type="checkbox"/> voir schéma 1	<input checked="" type="checkbox"/> voir schéma 2
Thermolaquage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Anodisation	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



Schéma 1

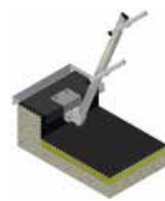


Schéma 2

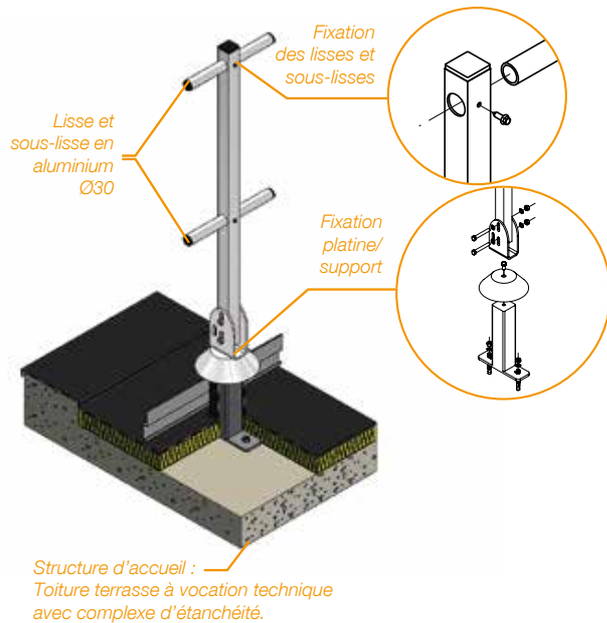


GARDE CORPS

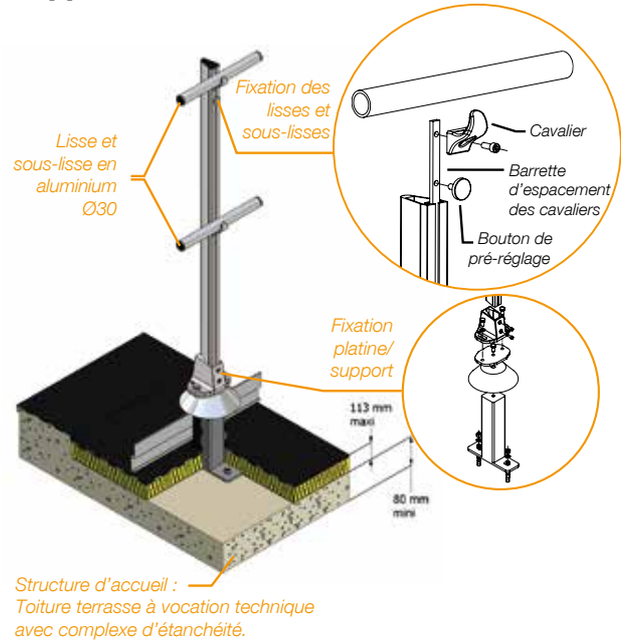
FIXE SUR POTELETS



GARDE CORPS FIXE SUR POTELETS en aluminium Support acier galvanisé



GARDE CORPS FIXE SUR POTELETS en aluminium Support aluminium



Accessoires



Lisse et sous lisse en aluminium (L = 3000mm)



Bouchon de finition en polyethylene



Manchon pour joint de dilatation en aluminium



Manchon d'angle variable en polyethylene



Manchon de raccordement de lisses en aluminium



Plinthe en aluminium (L = 3000mm)

Versions disponibles

	Garde corps fixe sur potelets en aluminium Support acier galvanisé	Garde corps fixe sur potelets en aluminium Support aluminium
Support droit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Support incliné	<input checked="" type="checkbox"/> <i>voir schéma 1</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>voir schéma 2</i>
Thermolaquage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Anodisation	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



Schéma 1

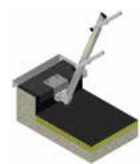
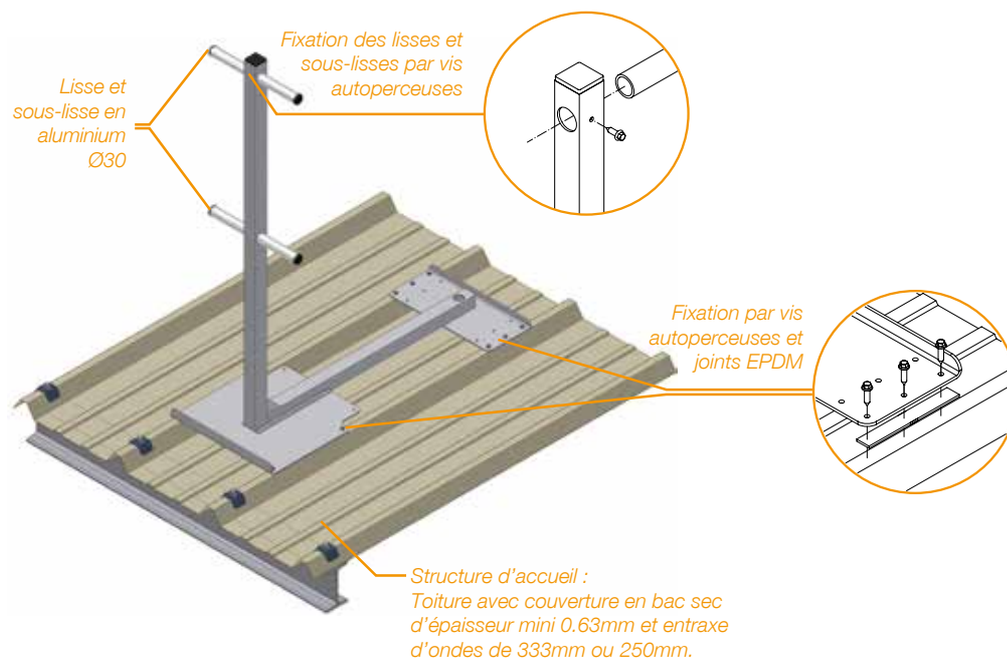


Schéma 2





GARDE CORPS FIXE SUR BAC SEC
en aluminium
Support acier galvanisé



Accessoires



Lisse et sous lisse en aluminium (L = 3000mm)



Bouchon de finition en polyethylene



Manchon pour joint de dilatation en aluminium



Manchon d'angle variable en polyethylene



Manchon de raccordement de lisses en aluminium



Plinthe en aluminium (L = 3000mm)

Versions disponibles

	Garde corps fixe sur bac sec en aluminium Support acier galvanisé
Support droit	<input checked="" type="checkbox"/>
Support incliné	<input checked="" type="checkbox"/> <i>voir schéma 1</i>
Thermolaquage	<input checked="" type="checkbox"/>
Anodisation	<input type="checkbox"/>



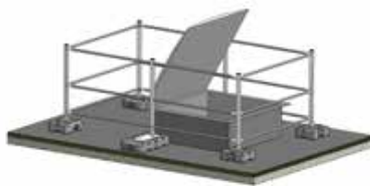
Schéma 1



Dimensions



Kit standard
(Dimensions max. lanterneau :
1200x1200mm)



Kit Ouvrant
(Dimensions max. lanterneau :
1200x1200mm)



Kit Ouvrant avec portillon
(Dimensions max. lanterneau :
1200x1200mm)



Fixation Kit Grande Taille
(Dimensions max. lanterneau :
1200x2500mm)

Accessoires



Lisse et sous lisse en
aluminium (L = 3000mm)



Plot béton (25kg)



Semelles de protection



Support Aluminium

Versions disponibles

	Garde corps Protection de lanterneaux
Thermolaquage	<input checked="" type="checkbox"/>
Anodisation	<input checked="" type="checkbox"/>

Grilles antichute



Grille antichute en aluminium,
à fixer sur la costière du lanterneau.
Dimensions grille min : 500x750 mm
Dimensions grille max : 100x2000 mm



Exemple d'application pour
lanterneau ouvrant.



Exemple d'application pour
lanterneau de grande taille.