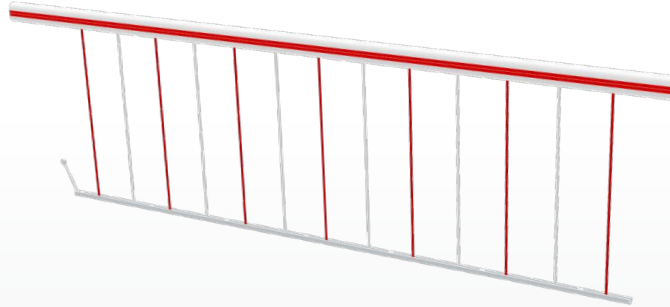


Grille basse articulée en aluminium jusqu'à 9,5 m



- ▶ Sécurise les accès avec un aspect dissuasif visuel
- ▶ Haute résistance aux chocs
- ▶ Grille basse articulée constituant un obstacle physique pour :
 - Canaliser les piétons vers un contrôle d'accès : tourniquets, ...
 - Eviter l'intrusion des animaux sur un site protégé

 **TERTIAIRE**  **INDUSTRIE**

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Grille basse articulée en aluminium de 3 à 9,5 m
- Lisses :
 - › En aluminium 84 x 57 mm
 - › En aluminium 135 x 93 mm
 - › En aluminium renforcé de 180 x 118 mm
 - › En fibre de verre armée Ø 140 mm
- Bandes réfléctorisantes rouge et blanche
- Fonctionnement intensif
- Articulation guidée avec effacement contre la lisse

Barreaux

Ø10, Ø14 et Ø20 mm

Longueur maxi

9,5 m

Peinture / Finition

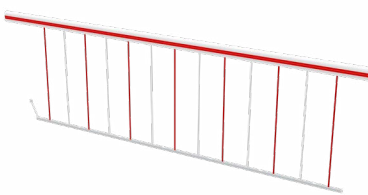
Poudre polyester cuite à 250° -
Laquée blanche et rouge

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

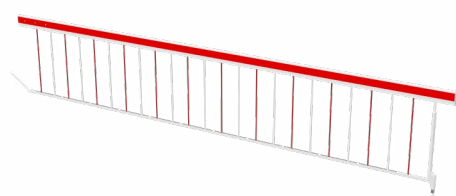
- Profil en aluminium blanc de 30 x 20 et 30 x 30 mm
- Tubes aluminium laqués blanc et rouge
Ø 10 et 14, hauteur 780 mm

CONFIGURATIONS

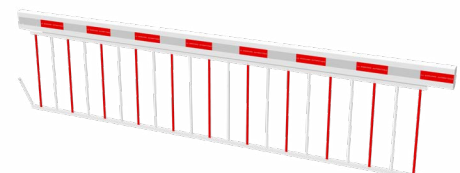
Ø10 mm



Ø14 mm

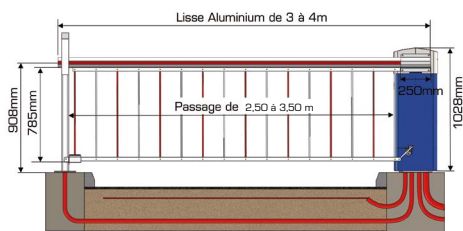


Ø20 mm



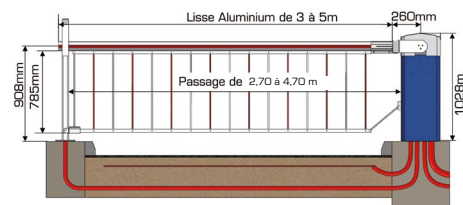
GRILLE GA

LBA 6



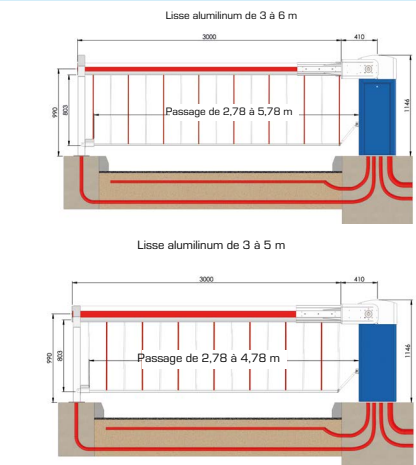
Longueur lisse	Largeur passage	Longueur grille	Ø barraudage
3,00 m	2,50 m	2,40 m	10
3,50 m	3,00 m	3,00 m	10
4,00 m	3,50 m	3,40 m	10

LBA 7



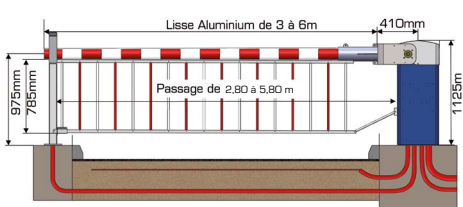
Longueur lisse	Largeur passage	Longueur grille	Ø barraudage
3,00 m	2,70 m	2,60 m	10
4,00 m	3,70 m	3,60 m	10
5,00 m	4,70 m	4,60 m	10

LBA 86



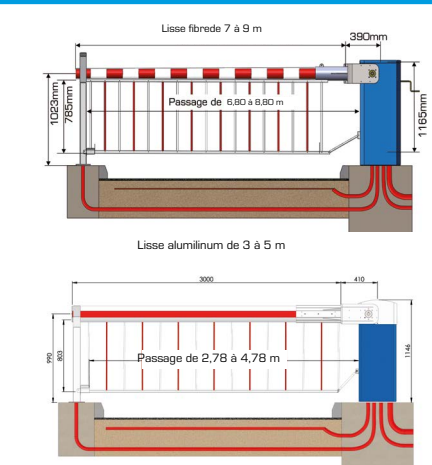
Section lisse	Longueur lisse	Largeur passage	Longueur grille	Ø barraudage
135 x 93	3,00 m	2,78 m	2,85 m	10
135 x 93	4,00 m	3,78 m	3,85 m	10
135 x 93	5,00 m	4,78 m	4,85 m	10
135 x 93	6,00 m	5,78 m	5,85 m	10
180 x 118	3,00 m	2,78 m	2,85 m	14
180 x 118	4,00 m	3,78 m	3,85 m	14
180 x 118	5,00 m	4,78 m	4,85 m	14

LBA 10



Longueur lisse	Largeur passage	Longueur grille	Ø barraudage
3,00 m	2,80 m	2,30 m	14
4,00 m	3,80 m	3,30 m	14
5,00 m	4,80 m	4,30 m	14
6,00 m	5,80 m	5,30 m	14

LBA 12



Section lisse	Longueur lisse	Largeur passage	Longueur grille	Ø barraudage
Ø140	7,00 m	6,80 m	6,30 m	14
Ø140	8,00 m	7,80 m	7,30 m	14
Ø140	9,00 m	8,80 m	8,30 m	14
180 x 118	5,00 m	4,73 m	4,80 m	14
180 x 118	6,00 m	5,73 m	5,80 m	14
180 x 118	7,00 m	6,73 m	6,80 m	14