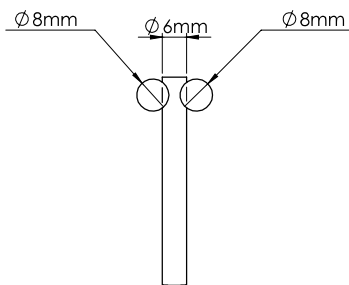




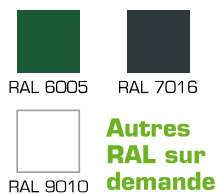
Ø Fils



Longueur : 1 800 mm

✓ Conforme à la norme NFP 90 - 306

Couleurs standards



Applications

Entreprises
Collectivités

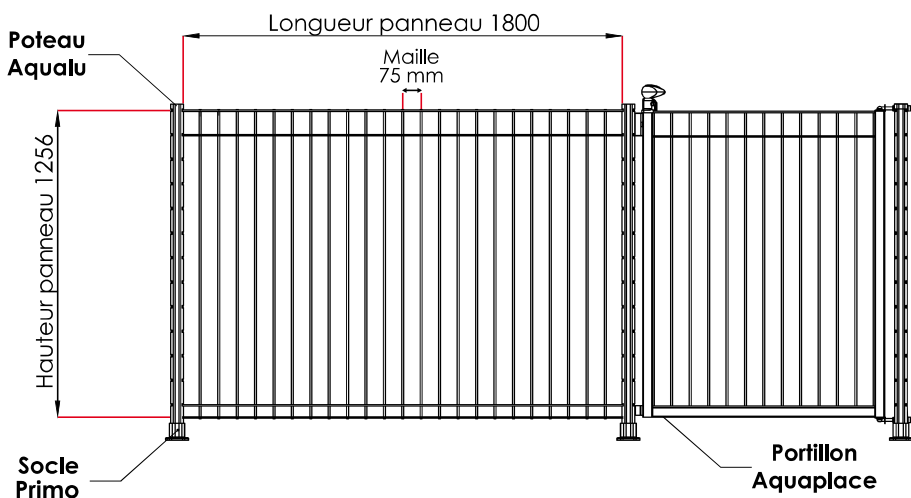
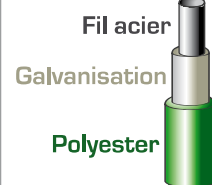


Résidentiel



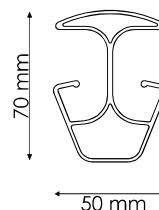
Double protection Anti Corrosion

- > Panneau en fil d'acier avec galvanisation supérieure, selon norme en vigueur : charge de zinc de 180g/m²
- > Poteau en aluminium
- > Plastification haute adhérence par poudrage polyester, épaisseur minimum de 80 à 120 microns selon coloris



Accessoires

Poteau Soliplace Aqualu®



Socle Primo



Cale de blocage Aquaplace®

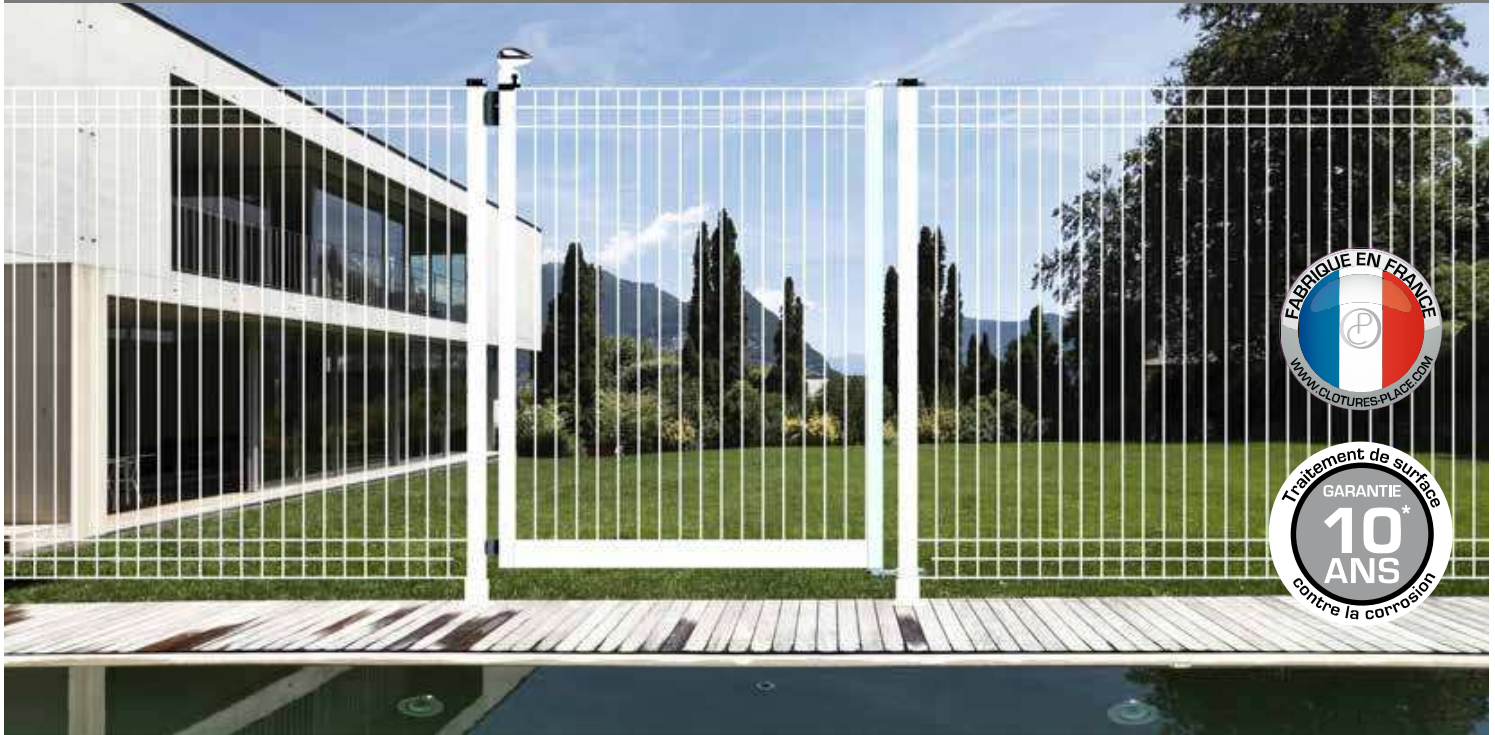


Portillon Aquaplace®

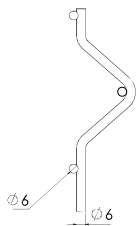
À consulter page 58

Caractéristiques techniques

Hauteur des panneaux (m)	Longueur des panneaux (m)	Hauteur des poteaux à sceller (m)	Hauteur des poteaux sur socle (m)	Entraxes (mm)
1.256	1.80	1.80	1.37	1.833



Ø Fils



Longueur : 1 980 mm

✓ Conforme à la norme NFP 90 - 306

Couleurs standards



RAL 6005



RAL 7016



RAL 9010

Autres RAL sur demande

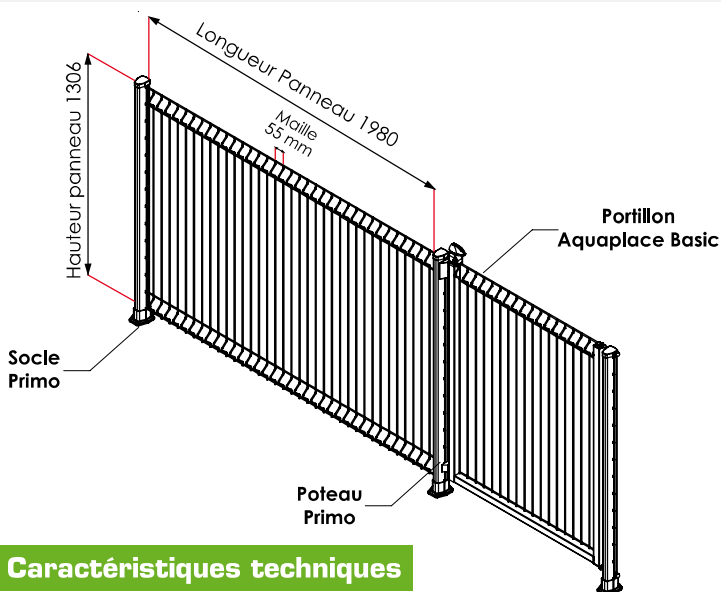
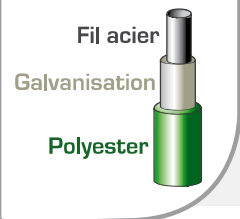
Applications

Résidentiel



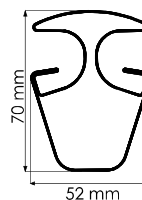
Double protection Anti Corrosion

- > Panneau en fil d'acier avec galvanisation supérieure, selon norme en vigueur : charge de zinc de 180g/m²
- > Plastification haute adhérence par poudrage polyester, épaisseur minimum de 80 à 120 microns selon coloris



Accessoires

Poteau Soliplace Primo®



Cale de blocage Aquaplace® Basic



Socle Primo®



Portillon Aquaplace® Basic

À consulter page 61

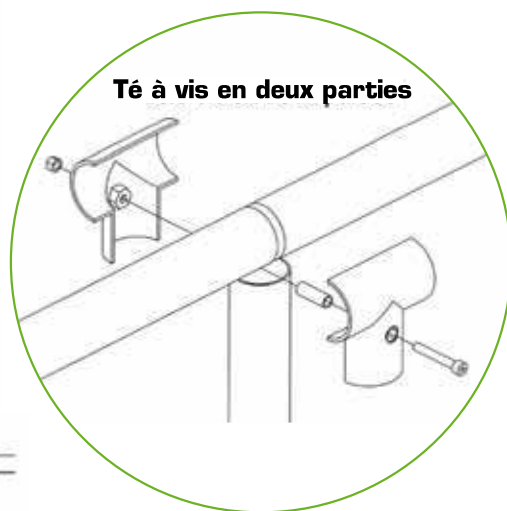
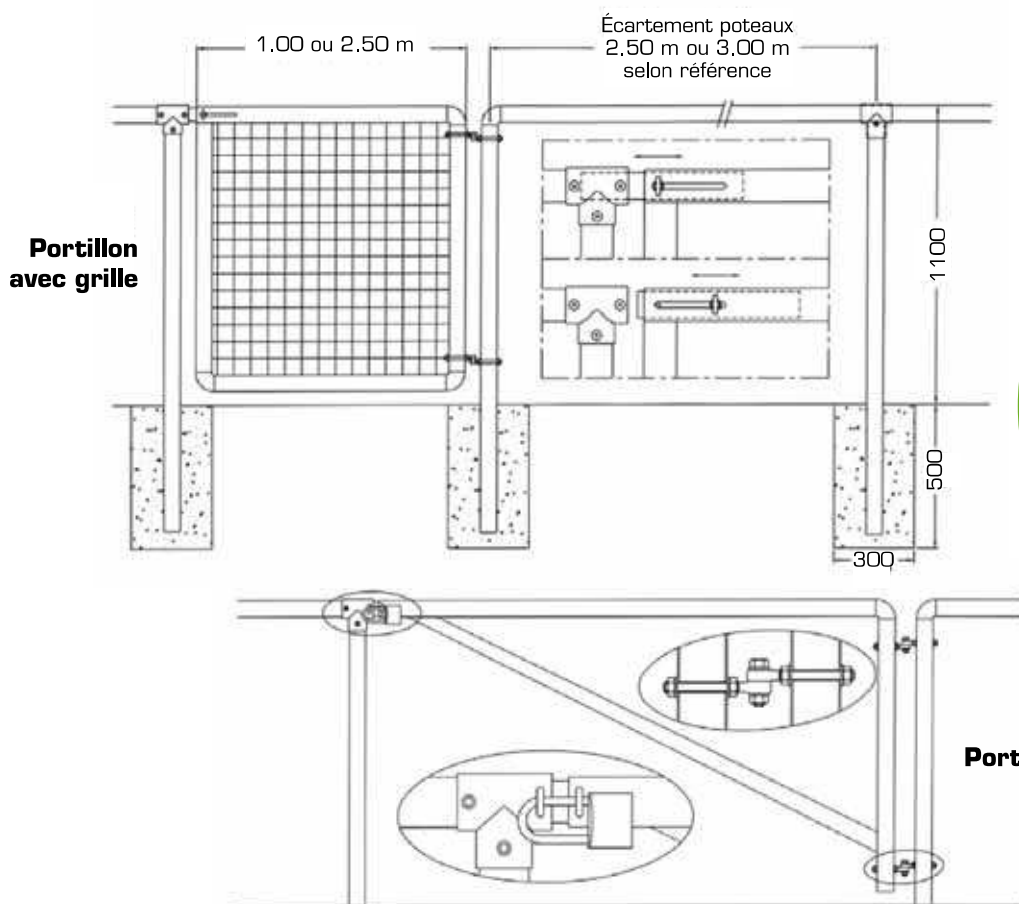
Caractéristiques techniques

Hauteur des panneaux (m)	Longueur des panneaux (m)	Hauteur des poteaux sur socle (m)	Entraxes (mm)
1.306	1.98	1.40	2.021



Applications

Entreprises
Collectivités



	POTEAU	LISSE	REPLISSAGE	ACCÈS
Main courante non grillagée	Tube acier galvanisé plastifié Ø 60 mm hauteur totale 1.50 m (scellement 40 cm)	Tube galvanisé plastifié Ø 60 mm longueur 2.50 m ou 3.00 m	Aucun	Passage ouvrant de 1.00 à 3.00 m
Main courante grillagée	Poteau aluminium plastifié Ø 60 mm hauteur totale 1.50 m (scellement 40 cm)	Tube galvanisé plastifié Ø 60 mm longueur 2.50 m	Panneau Fortiplace® double fils Ø 8 mm	De 1.00 à 3.00 m <ul style="list-style-type: none"> • Porte grillagée 2 vantaux (2 x 1.50 m) • Portillon grillagé (1.00 x 1.00 m)

Pare-ballons

Clôture de stade, pare-balles de golf, pare-ballons de stade...



Présentation

Metalu-Plast offre une gamme complète pour l'aménagement des abords des stades et autres espaces à clôturer. Les clôtures sportives sont fabriquées à la demande, en s'appuyant sur les plans et informations communiquées. La gamme des pare-ballons est déclinée en fonction :

- Du type de poteaux :
 - Poteau de départ
 - Poteau d'angle ou rétention
 - Poteau de jambe de force ou entretoise
 - Poteau contreventement
 - Poteau intermédiaire
- De la hauteur de la structure : entre 2 et 10 mètres hors sol
- Du diamètre du poteau (dépendant du lieu d'implantation de la structure, de la maille du filet, de la hauteur et des espacements entre les poteaux) :
 - Ø 50 mm
 - Ø 60 mm
 - Ø 80 mm
 - Ø 90 mm
 - Ø 102 mm
 - Ø 114 mm

Les caractéristiques des pare-ballons sont les suivantes :

Matière	Acier
Diamètre	de Ø 50 mm à Ø 114 mm
Traitement de surface	Sendzimir plastifié

Hauteurs	de 2 à 10 mètres hors sol -Panneau treillis soudés
Habillage de la structure	-Grillage simple torsion
Espacement courant entre les poteaux	De 5 à 6 mètres
Coloris	RAL vert 6005 ou blanc 9010

Contactez nos conseillers pour plus d'informations sur la gamme des pare-ballons et pare-balles, les clôtures de stade...

Options

- Autres hauteurs sur demande, jusqu'à 14 mètres hors sol
- Autres coloris sur demande