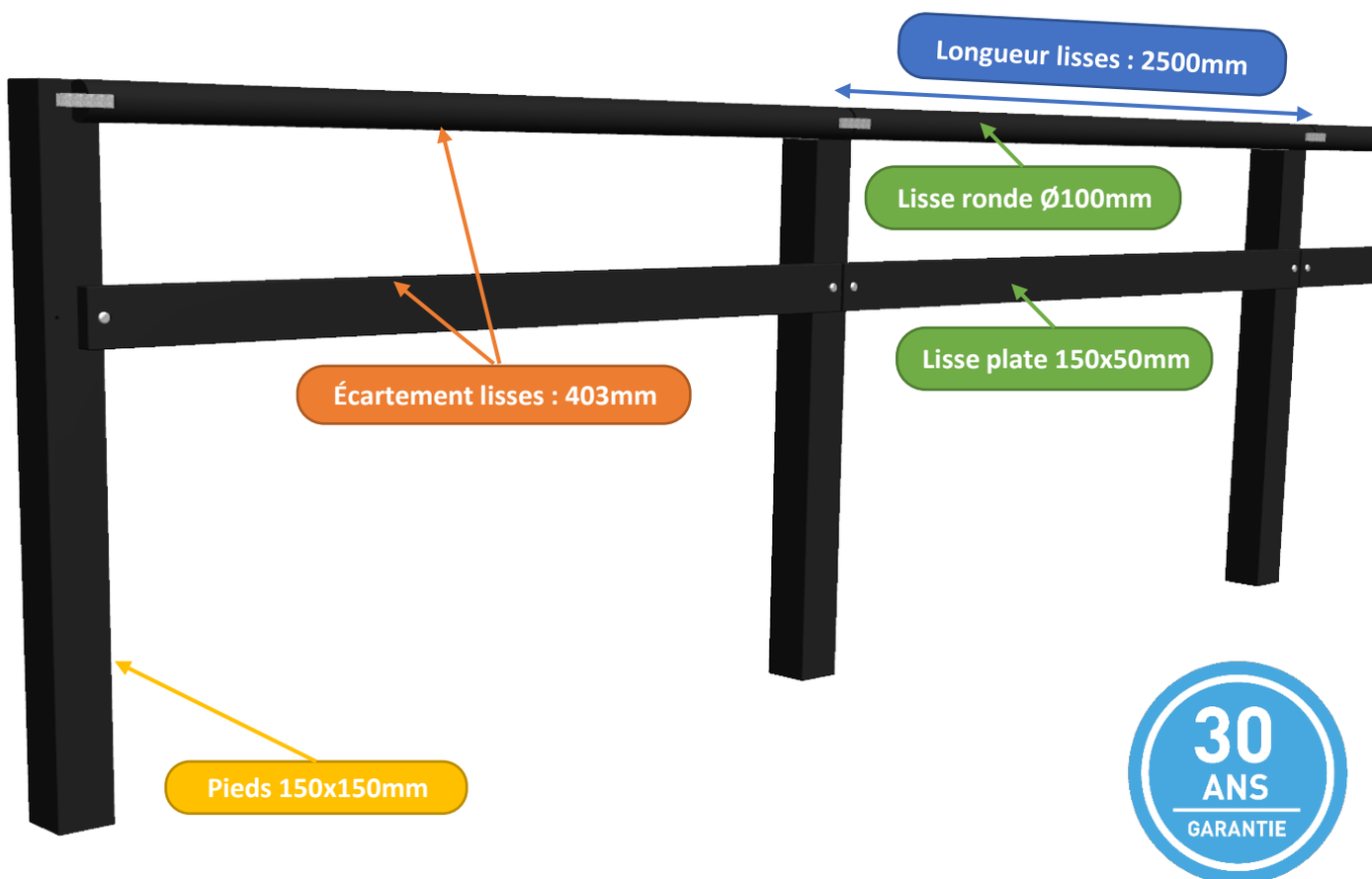


## 10218PR - Cloture 2 lisses (rondes et plates)



### DIMENSIONS

Longueur (lisses) :	2500	mm
Hauteur (hors sol) :	1200	mm
Entraxe (piètements) :	2510	mm
Ecartement (lisses) :	403	mm

### SECTIONS UTILISÉES

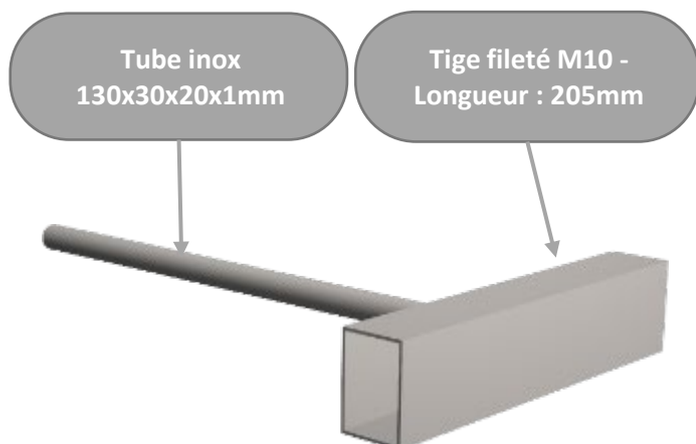
<b>LISSES (rondes)</b>	Matériau : <b>Plastique 100% Recyclé</b>
	Couleur : <b>NOIR</b>
	Section : Ø100mm FIBRE
	Longueur : 2500mm
Renforcée par : Tube galvanisé 40x20mm	

### DÉTAILS RELATIFS AUX FONDATIONS

Profondeur fouille :	600	mm
Longueur plot :	400	mm
Largeur plot :	400	mm
Hauteur plot :	400	mm
TOTAL M <sup>3</sup> de béton / plot :	0,064	m <sup>3</sup>

<b>LISSES (plates)</b>	Matériau : <b>Plastique 100% Recyclé</b>
	Couleur : <b>NOIR</b>
	Section : 150x50mm FIBRE
Longueur : 2500mm	

<b>PIEDS</b>	Matériau : <b>Plastique 100% Recyclé</b>
	Couleur : <b>NOIR</b>
	Section : 150x150mm
Longueur : 1800mm	



<b>FIXATION (lisses rondes)</b>	Matériau : <b>INOX</b>
	Section : 30x20x1mm
	Longueur : 130mm
Fixation : Tige filetée soudée avec Rondelle et écrou frein	

<b>FIXATION (lisses plates)</b>	Matériau : <b>INOX</b>
	Type : Boulon M10x200



Tube rectangulaire : 2270x40x20x2mm

## INSTRUCTIONS RELATIVES AU MONTAGE ET A LA MISE EN FONCTIONNEMENT

Instructions de montage et d'installation à l'aide du plan et de la notice fournit lors de la commande.

## Liste des éventuels outils nécessaires



Outillage pour réaliser les fouilles (minipelle, pelle, pioche, marteau piqueur...)



Perceuse / visseuse



Un kit d'embouts TORX



Un kit de forêts métaux



Des chevrons de soutien 30/40 ou 40/50mm



Un niveau à bulle



Un marteau et une massette



Une clef à pipe Ø17

## PHOTOS 3D

