



Barrières

Références BF et BA



REF.	CARACTERISTIQUE	DIMENSIONS
BFC_100	FIXE	Long.100
BFC_200	FIXE	Long.200
BAC_100	AMOVIBLE	Long.100
BAC_200	AMOVIBLE	Long.200

Descriptif technique :

Potelet composé d'un tube d'acier sans soudure laminé à chaud, norme NF A 49.112, de diamètre 76,1mm et d'un cabochon plat avec chanfrein concave en aluminium anodisé naturel emboîté, collé et verrouillé par goupille .

Lice haute et basse en tube d'acier carré 40 x 40

Croix en tube d'acier carré 20 x 20

Protection par galvanisation et peinture poudre polyester thermodurcissable teinte RAL.

Standard RAL 7016 Gris Anthracite.

Scellement dans le sol après carottage par ciment prise rapide.

Dimensions : Longueur 100 ou 200 – Hauteur 100 + 20cm

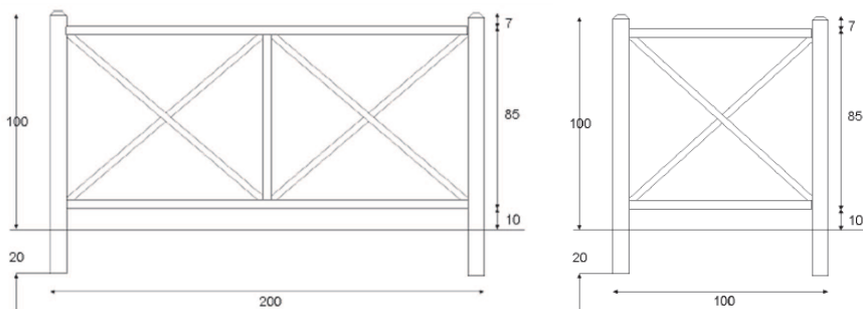
En option :

Travaux préparatoires de génie civil

Scellement par carottage et finitions qualitatives

Rondelle d'embase

Personnalisation du cabochon aluminium



Suggestion de texte de prescription suivant l'article 6 du Code des Marchés Publics : Fourniture de barrières croix de type « REALITE METAL » de chez www.espaceharmonie.fr ou équivalent, composées de potelets acier ornés d'un cabochon plat avec chanfrein concave en aluminium anodisé naturel d'une lice haute et basse en tubes d'acier 40x40 et d'une croix en tubes d'acier 20x20. Dimensions : Longueur 100 ou 200 – Hauteur 100 + 20 cm. Protection par galvanisation et peinture poudre polyester thermodurcissable teinte suivant nuancier RAL et échantillon soumis à l'approbation du Maître d'oeuvre avant fabrication y compris toutes sujétions de scellement.