

## **BARRIERE METALLIQUE de 4 à 5 m de largeur**

### **DESCRIPTIF TECHNIQUE**

Peinture par thermolaquage de couleur verte (RAL 6005)

Bandes réfléchissantes (2 bandes de 1 ml sur la traverse horizontale)

Poteau pivot d'ancrage d'un diamètre 90mm (+/- 15%) à sceller

Poteau amovible avec fourreau diamètre 100 mm (+/- 15%)

Montants de structure de la barrière (traverse, raidisseurs, ...) de diamètre ou de largeur 80 (+/- 15%)

Pattes de support de panneaux de signalisation (type BO) ou système de brides pour le maintien de ce type de panneau

Poteau de réception à sceller pour ouverture à 90° de la barrière

**Cadenas homologués SDIS « services Départementaux d'Incendie et de Secours » Pays de La Loire** + 2 clés triangulaires 11mm (triangle femelle de 12mm) par barrières

ou système de fermeture intégré homologué SDIS PDL avec 2 clés triangulaires 11mm (triangle femelle de 12mm).



**- Le fournisseur devra impérativement fournir à la livraison :**

**- un manuel de pose complet (en français),**

**- le schéma complet de la barrière de toutes les pièces constitutives,**

**- le guide d'entretien et de réparation (système de fermeture et / ou de fixation d'un panneau, ...)**