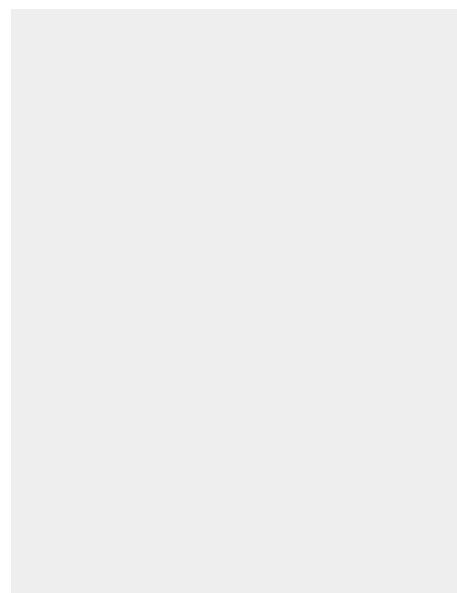
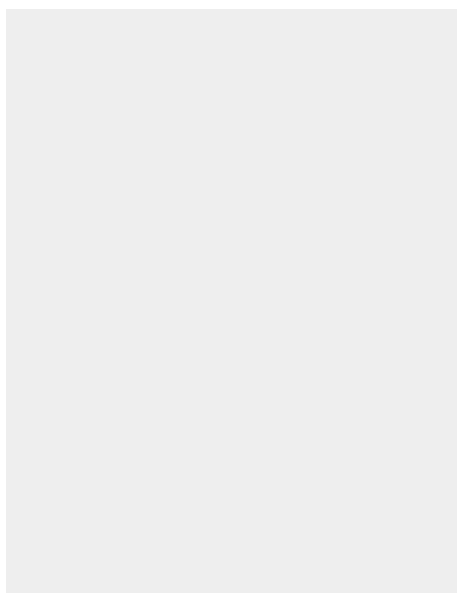


## POTELET CARRÉ ACIER GALVANISÉ - FIXATION AU CHOIX



**UGS :** ME-CONF-5ab8b04e40e9e | **Catégories :** [Accès](#), [Aménagement Urbain](#), [Potelets](#) |

### GALERIE D'IMAGES



### DESCRIPTION DU PRODUIT

**Potelet urbain carré en acier galvanisé : une solution fiable pour délimiter et sécuriser les espaces publics.** Sa géométrie sobre et son profil tubulaire robuste s'adaptent aux sites exposés et aux usages répétés de la circulation urbaine.

## **POTELET CARRÉ GALVANISÉ : CONCEPTION TUBULAIRE SOUDÉE POUR LA DURABILITÉ URBAINE**

Tête plane en acier soudée au corps du potelet, avec soudure meulée et poncée pour une finition lisse.

Corps du potelet en tube acier à section carrée de 70 mm, assurant une présence visuelle nette et une bonne tenue en zone urbaine.

**Finition :** thermolaquage époxy résistant aux UV et aux intempéries, coloris au choix selon la palette définie, à préciser à la commande.

**Fixation au choix :** à sceller dans le sol, sur platine d'ancrage ou en version amovible, selon les contraintes et les besoins d'aménagement du site.

### **DIMENSIONS ET MODÈLES DE HAUTEUR : SECTION CARRÉE 70 MM, 800 À 1 400 MM**

Section carrée : 70 mm.

Hauteur totale : de 800 à 1 400 mm.

Hauteur hors sol : de 800 à 1 200 mm.

### **POTELET D'ANCRAGE CARRÉ : ACIER GALVANISÉ ET FIXATIONS MODULABLES POUR ESPACES URBAINS**

L'acier galvanisé à chaud protège durablement contre la corrosion. Concrètement sur le terrain, il résiste sans entretien courant aux cycles gel-dégel et aux intempéries en environnement urbain.

Le profil tubulaire carré de 70 mm donne un repère visuel clair et une tenue adaptée aux zones à fort passage. Ce qui fait la différence en pose, c'est le choix entre scellement, platine ou version amovible selon les contraintes réelles du site.