

## Borne anti-stationnement Stilus



Borne anti-stationnement légère à sceller.

Cahier des charges:

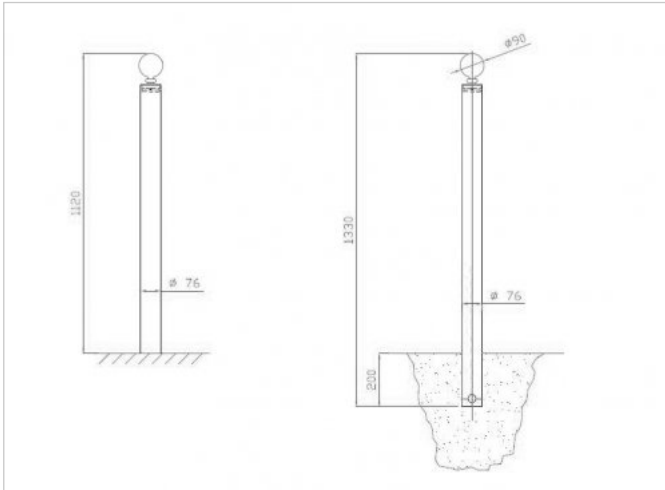
Borne anti-stationnement à colonne en tube d'acier Ø76 mm, épaisseur 2 mm hauteur 1200, avec embout sphérique Ø90 mm avec élément décoratif à la base de la sphère, en aluminium anticorrosion, épaisseur moyenne de fusion 8 mm, hauteur totale de la fusion 144 mm dont une partie fixée à l'intérieur du poteau avec 3 vis sans tête M5 x 10 mm disposées à 120°

Encombrement : Ø90 x 1130 h mm (hors sol). Poids indicatif : 10 kg

### Informations générales sur le produit

<b>Code</b>	260220
<b>Applications</b>	Borne anti-stationnement à la ligne minimaliste, qui s'intègre dans tous les contextes, des centres historiques aux différents espaces urbains.
<b>Installation</b>	Base à sceller ancrée au sol. Vérifier que la fixation soit effectuée sur une surface appropriée.
<b>Remarques</b>	

### Fiche technique



<b>Couleur</b>	Couleurs RAL sur catalogue 
<b>Matériaux</b>	Acier galvanisé et peint 
<b>Dimensions</b>	Largeur Ø 90 mm Hauteur 1330 mm (1130 mm hors sol)
<b>Poids</b>	10 Kg
<b>Montage</b>	
<b>Remarques</b>	

## Accessoires