



BORNE FONTE CABESTAN H. 50CM

CONCEPTION :



Borne antistationnement en fonte.

- Matériel Fonte FGL 250.

DIMENSION et Poids :



Diam. 250mm
Hauteur hors sol 0.50m
Scellement diam. 114 Lg. 250mm

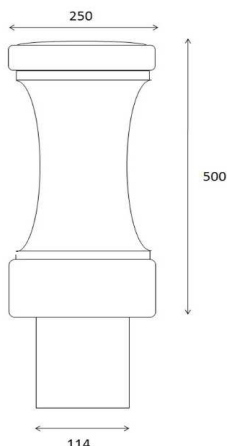


Poids 25Kg

FINITION :



Finition sous couche époxy + laque polyuréthane avec polymérisation au four (Voir Nuancier).



OPTIONS :



- Fourreau d'amovibilité AG2 dim. 370x260x185mm en fonte avec serrure et clé inox triangle de 11-13 + Fourreau d'adaptation
- Fourreau d'amovibilité AG3 dim. 230x374x175mm en fonte avec serrure et clé inox triangle de 11-13 + Fourreau d'adaptation

RALS STANDARDS :

Montage et livraison :



Nous consulter
Le cout de transport dépend des quantités et du département de livraison.

En image :



ETS PYRENEES-EQUIPEMENTS

Route de Mauléon
65370 Troubat
Tel : 05-62-39-25-51
Fax : 05-62-39-22-55

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Pour information :

La fonte est un alliage d'acier et de carbone.

Son vieillissement produit une oxydation rapide, d'une teinte orangé, puis brun foncé.

Cette oxydation sature la fonte.

Le meilleur exemple de vieillissement de la fonte se voit sur les plaques de voiries (teinte brun foncée).

Dans un premier temps, il est possible que cette oxydation coule et s'épand légèrement autour de la pièce.

Afin de limiter les risques, nous pouvons oxyder artificiellement les bornes et appliquer un saturateur de rouille, ou bien de les peindre en teinte Brun

Cela permettra de limiter fortement le risque de coulure.