



## BORNE ANTI-BELIER ACIER

### CONCEPTION :



Borne dissuasive anti-bélier - Usage Extérieur - Capacité de résistance au défoncement par voiture bélier.

- Borne en profil creux acier diam. 114,3 Epaisseur 3mm ou diam. 139,7 - 168,3 - 193,7 - 219,1 ou 244,5 Epaisseur 4mm
- A remplir de béton
- Kit de peinture fourni pour peindre le dessus de la borne
- Prévoir plot béton de 0,60x0,60xH. 0,80m

### DIMENSION et Poids :



Hauteur Totale 1,80m  
H. Hors sol 1m  
(Prévoir 0,80m dans le béton)



### FINITION :



- Finition GALVA A CHAUD ou ACIER LAQUE avec sous couche epoxy + laque polyuréthane avec polymérisation au four (voir nuancier)

### OPTIONS :



- Chapeau bombé avec patte de scellement
- Chaîne et anneau
- Bande rétroréfléchissante rouge ou blanche
- Galvanisation avant peinture

### RAIS STANDARDS :

Beige brun RAL 1011	Jaune cadmium RAL 1021	Rouge pourpre RAL 3004	Rouge vin RAL 3005	Rouge trafic RAL 3020
Bleu brillant RAL 5007	Bleu acier RAL 5011	Vert mousse RAL 6005	Vert bouteille RAL 6007	Vert sapin RAL 6009
Gris anthracite RAL 7016	Gris noir RAL 7021	Brun chocolat RAL 8017	Blanc sécurité RAL 9003	Noir profond RAL 9005
Alu blanc RAL 9006	Alu gris RAL 9007			

### 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