

Potelet et borne Catalogue 2022

**Jesignale**



Potelet **AGGLO**

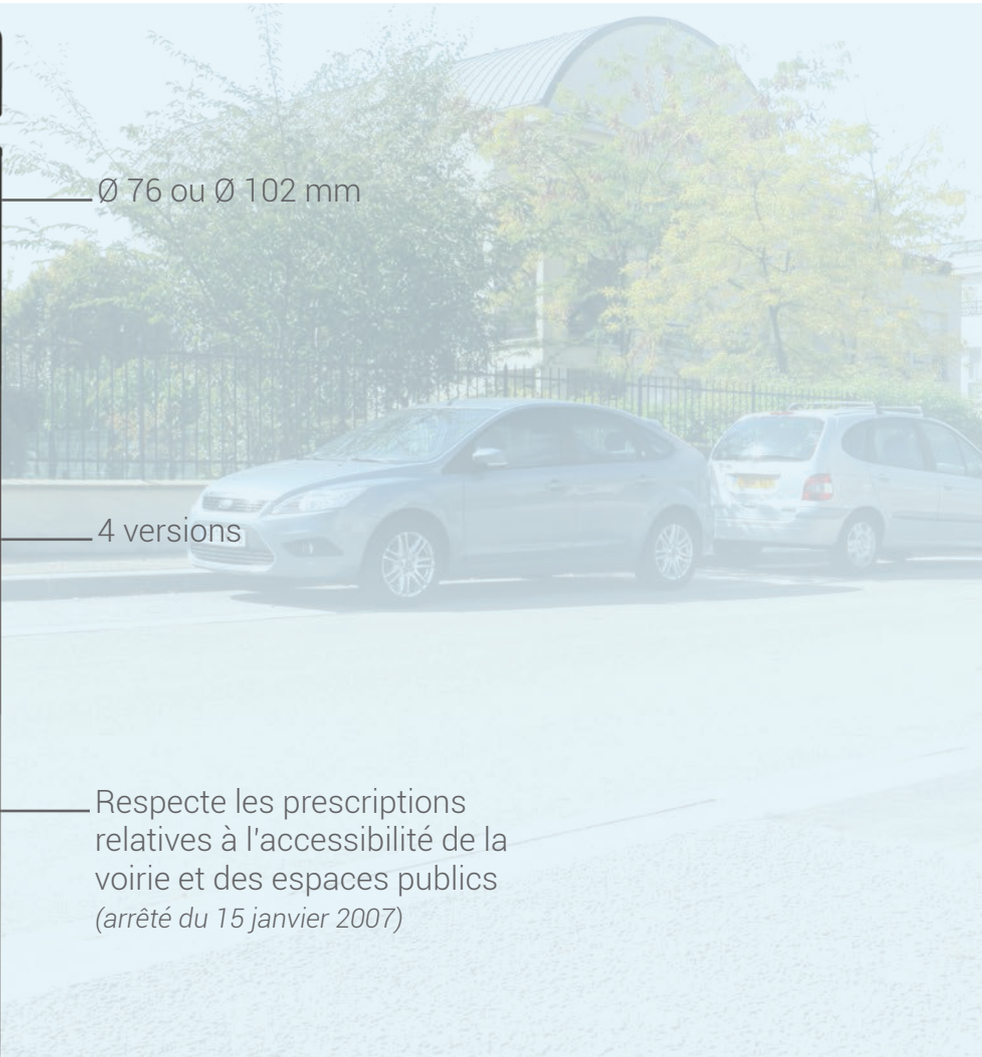
Ø 76 mm & Ø 102 mm



Ø 76 ou Ø 102 mm

4 versions

Respecte les prescriptions relatives à l'accessibilité de la voirie et des espaces publics (arrêté du 15 janvier 2007)



Version standard (monochrome ou bicolore)

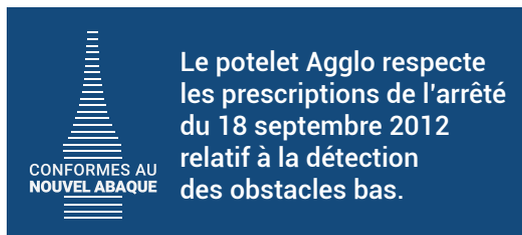


Version haute visibilité



Versions cendrier & Amortichoc®





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- > Tube acier Ø 76 mm, épaisseur 3 mm ou Ø 102 mm, épaisseur 3,6 mm
- > Hauteur du pommeau Agglo :
 - 100 mm pour le Ø 76 mm
 - 134 mm pour le Ø 102 mm
- > Version standard :
 - Pommeau en fonte d'acier soudé pour les modèles monochromes et en aluminium moulé pour les modèles bicolores
 - Peint selon nos coloris en monochrome ou bicolore
- > Version haute visibilité :
 - Pommeau en aluminium moulé
 - Peint en bicolore
- > Autres versions :
 - Potelet Agglo Ø 76 mm Amortichoc®
 - Potelet Agglo Ø 76 mm cendrier

RECOMMANDATIONS DE POSE

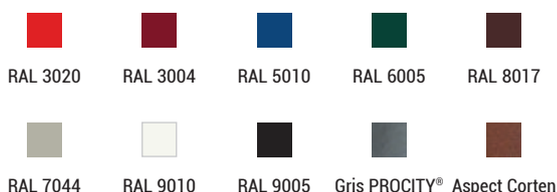
- > Fixation : scellement direct (hauteur du scellement 180 mm)
- > Peut être rendue amovible grâce au système Serrubloc® 21

RÉFÉRENCES

	Ø 76 mm	Ø 102 mm
Version standard - monochrome	206731	206734
Version standard - bicolore	206736	206737
Version haute visibilité	206732	206735
Version cendrier	206584	-
Version Amortichoc®	206733	-
Option système d'amovibilité pour potelets Serrubloc® 21	206557	206553

FINITION PEINTURE

- > Acier peint sur zinc selon nos coloris



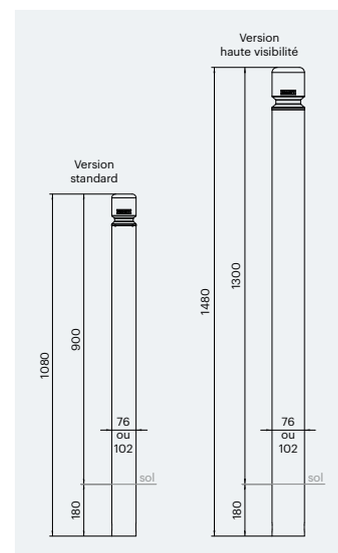
Réf. 206731

Réf. 206732

SCHÉMAS



Système d'amovibilité pour potelets Serrubloc® 21



POTELETS

POTELET CARREFOUR



Les potelets Carrefour respectent les prescriptions de l'arrêté du 18 septembre 2012 relatif à la détection des obstacles bas.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- > 3 finitions et 5 diamètres au choix
- > Tube acier : Ø 60, 76, 90, 114 ou 168 mm
- > Épaisseur du tube : 3 mm équipé d'un bouchon bombé soudé

RECOMMANDATIONS DE POSE

- > Pose par scellement direct (hauteur du scellement 180 mm)

OPTION

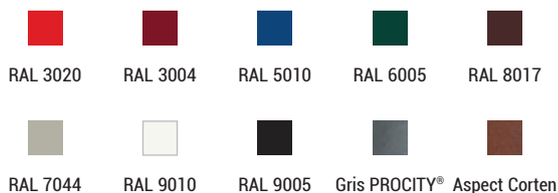
- > Peuvent être rendus amovibles grâce au Serrubloc® 21 (sauf Ø 60 mm ou Ø 168 mm)

RÉFÉRENCES ET DIMENSIONS

		Réf. galva	Réf. peint sur galva	Réf. peint sur zinc
Ø 60 mm	HS 1100 mm	204320	204330	204660
Ø 76 mm	HS 1000 mm	204360	204364	204661
Ø 90 mm	HS 1000 mm	204350	204351	204662
Ø 114 mm	HS 1000 mm	204391	204395	204663
Ø 168 mm	HS 1000 mm	204677	204678	204679

FINITION PEINTURE

- > Finition galva, peint sur galva ou peint sur zinc selon nos coloris



Potelet carrefour Ø 60 mm

Potelet carrefour Ø 76 mm

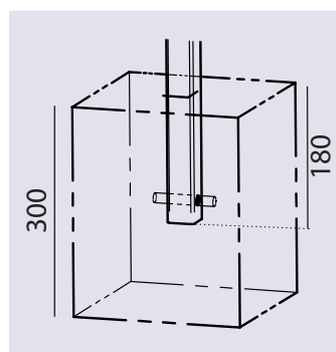
Potelet carrefour Ø 90 mm

Potelet carrefour Ø 114 mm

Potelet carrefour Ø 168 mm



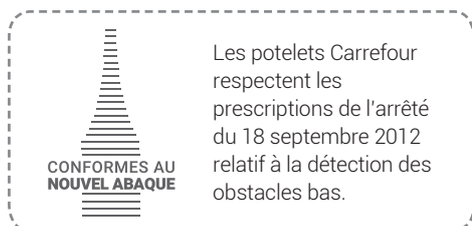
PLAN DE SCELLEMENT



Serrubloc® 21

POTELETS

POTELET CARREFOUR À CHAÎNES



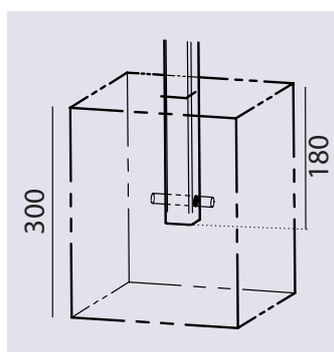
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- > Hauteur hors sol :
 - Ø 60 mm : 1100 mm
 - Ø 76 mm : 1000 mm
- > Tube acier : Ø 60 ou 76 mm
- > Épaisseur du tube : 3 mm équipé d'un bouchon bombé soudé
- > 3 finitions : galva, peint sur galva ou peint sur zinc

RECOMMANDATIONS DE POSE

- > Pose par scellement direct (hauteur du scellement 180 mm)

PLAN DE SCHELLEMENT



RÉFÉRENCES

- > Pour votre combinaison, choisissez la référence de potelets à anneaux qui vous convient et le type de chaîne que vous souhaitez installer



	Galva	Peint/galva	Peint/zinc
Potelet Ø 60 mm			
1 anneau	204321	204331	204665
2 anneaux	204322	204332	204666
Potelet Ø 76 mm			
1 anneau	204361	204365	204668
2 anneaux	204362	204366	204669

Chaînes		
Dimensions intérieures	Galva	Peint/galva
Chaîne Ø 12 x 24 x 78 mm	204371	204381
Maillon Ø 12 x 24 x 80 mm	204376	204386
Chaîne Ø 5 x 10 x 35 mm	204370	204380
Maillon Ø 5 x 13,5 x 51 mm	204375	204385

FINITION PEINTURE

- > Finition galva, peint sur galva ou peint sur zinc selon nos coloris



Potelet carrefour Ø 60 mm Potelet carrefour Ø 76 mm



POTELETS

POTELET PROVINCE



Les potelets Province respectent les prescriptions de l'arrêté du 18 septembre 2012 relatif à la détection des obstacles bas.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- > Hauteur hors sol : 1000 mm (hors pommeau)
- > Hauteur hors tout : 1180 mm (hors pommeau)
- > Tube acier : Ø 76 ou 114 mm
- > Épaisseur du tube : 3 mm
- > Quatre modèles au choix : City, Agora, Boule ou Inox brossé
- > Pommeaux : en fonte d'acier soudé, en fonte d'acier usiné et soudé, en aluminium moulé ou en acier inoxydable

RECOMMANDATIONS DE POSE

- > Pose par scellement direct

OPTION

- > Peuvent être rendus amovibles grâce au Serrubloc® 21

RÉFÉRENCES ET DIMENSIONS

	City	Agora	Boule	Inox brossé
Potelet Ø 76 mm				
Haut. hors sol	1105 mm	1035 mm	1102 mm	1010 mm
Références	206320	206304	206402	206390
Potelet Ø 114 mm				
Haut. hors sol	1158 mm	1052 mm	1143 mm	1010 mm
Références	206493	206497	206496	206391

FINITION PEINTURE

- > Peint sur zinc selon nos coloris



Serrubloc® 21

Potelet City
Ø 76 & 114 mm

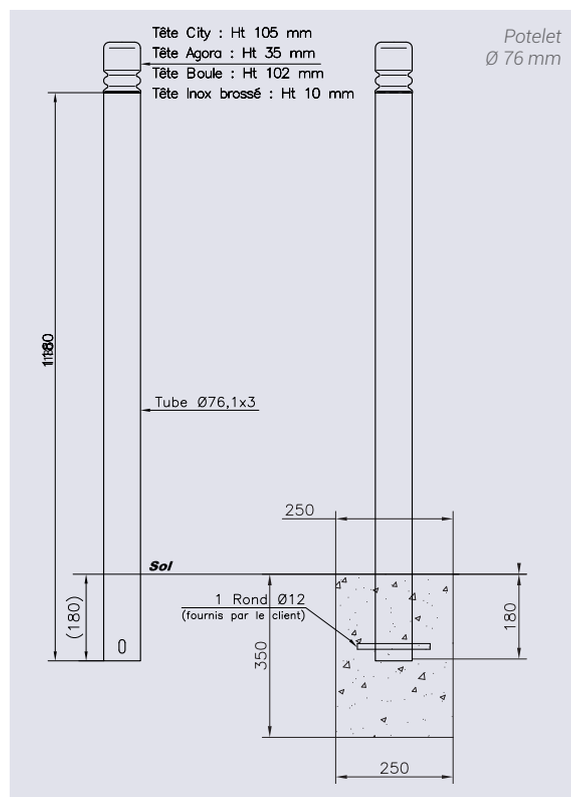
Potelet Agora
Ø 76 & 114 mm

Potelet Boule
Ø 76 & 114 mm

Potelet Inox
Ø 76 & 114 mm



SCHÉMA - PLAN DE SCHELLEMENT



POTELETS

POTELET PROVINCE RABATTABLE SOLIBLOC®

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- > Tube acier Ø 76
- > 4 modèles au choix : City, Agora, Boule ou Inox brossé
- > Pommeau en fonte d'acier, en aluminium moulé ou en acier inoxydable
- > Potelet rabattable, totalement solidaire de son bloc d'ancrage
- > Système de verrouillage simple et efficace par clé triangle de 14 garantit une parfaite rigidité du potelet en position haute
- > L'obturation automatique du bloc serrure en position basse évite l'accumulation de graviers ou de feuilles



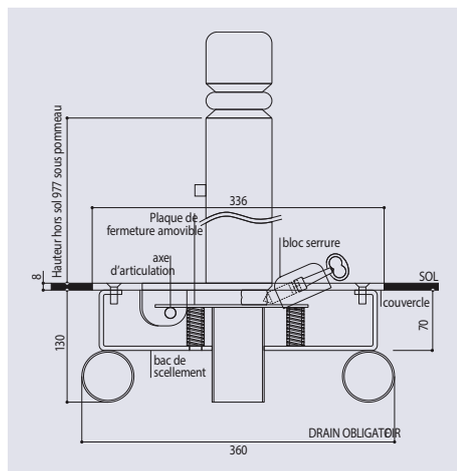
RECOMMANDATIONS DE POSE

- > Fixation par scellement intégré

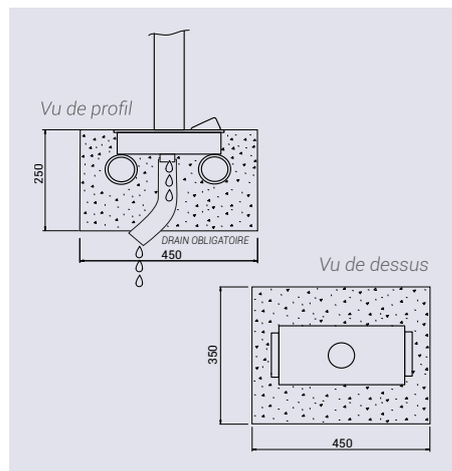
RÉFÉRENCES ET DIMENSIONS

	City	Agora	Boule	Inox brossé
Garde au sol	98 mm	106 mm	105 mm	114 mm
Références	206674	206675	206676	206398

SCHEMA



PLAN DE SCELLEMENT

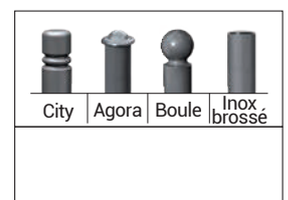


Réf. 206676

FINITION PEINTURE

- > Potelet peint sur galva selon nos coloris
- > Bloc serrure : RAL 9005 sur galva

RAL 3020	RAL 3004	RAL 5010	RAL 6005	RAL 8017
RAL 7044	RAL 9010	RAL 9005	Gris PROCITY®	Aspect Corten

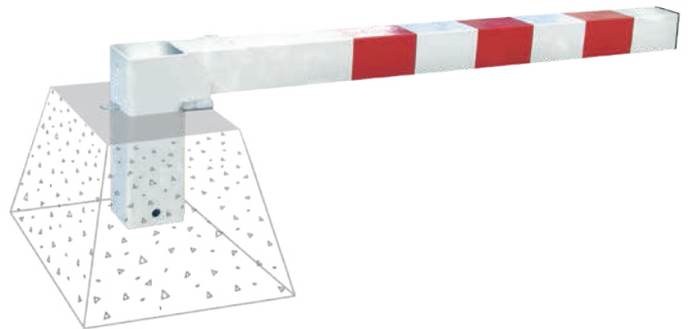


POTELETS

POTELET "POMPIER" RABATTABLE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- > Hauteur hors sol : 1000 mm
- > Hors tout : 1180 mm
- > Potelet 70 x 70 mm, épaisseur 2 mm
- > Blocage par clé triangle de 11
- > Garde au sol : 96 mm
- > Bandes rouges rétro-réfléchissantes (classe2) pour une sécurité renforcée de nuit



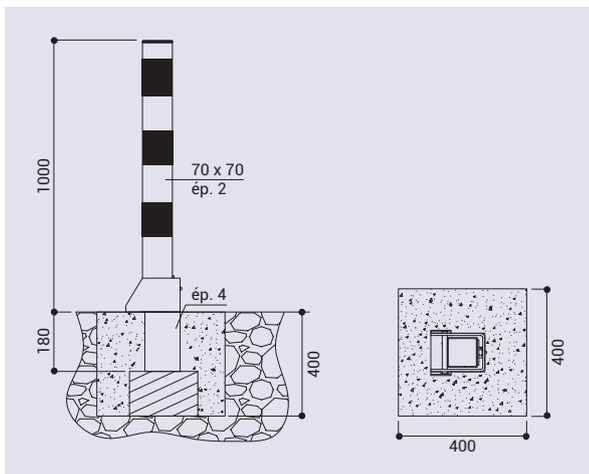
RECOMMANDATIONS DE POSE

- > Fixation par scellement direct

RÉFÉRENCE

Potelet "pompiier" rabattable	206687
-------------------------------	--------

SCHÉMA / PLAN DE SCÈLEMENT

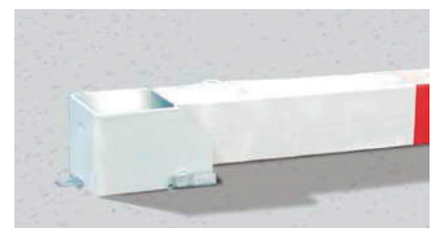


FINITION PEINTURE

- > Peint sur galva RAL 9010 avec 3 bandes rouges rétro-réfléchissantes



RAL 9010 et
bandes rouges



BORNES

BORNE ANTI-BÉLIER

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- > Hauteur totale avec tête galbée :
 - 1238 mm (Ø 160 mm)
 - 1265 mm (Ø 219 mm)
 - 1286 mm (Ø 273 mm)
- > Hauteur hors sol conseillée : 800 mm
- > Épaisseur du métal : 4 mm
- > 3 versions disponibles :
 - avec tête galbée
 - sans tête galbée
 - avec pommeau Inox (uniquement en Ø 219 mm)



RECOMMANDATIONS DE POSE

- > Borne fournie vide avec un fer plat soudé à l'intérieur pour un positionnement aisé à l'aide d'un engin de levage
- > Remplir la borne de ferrailage puis de béton et ajouter la tête galbée, scellée dans le béton par son crochet

RÉFÉRENCES

		Peint sur zinc	Galva
Version avec couvercle	Ø 160 mm	206516	206517
	Ø 219 mm	206444	206446
	Ø 219 mm - couvercle Inox	206537	206534
	Ø 273 mm	206445	206447
Version sans couvercle	Ø 160 mm	206518	206519
	Ø 219 mm	206468	206469
	Ø 273 mm	206473	206476



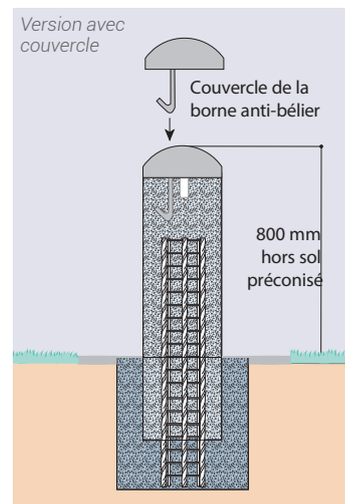
FINITION PEINTURE

> Finition galva ou peint sur zinc selon nos coloris



Ø 219 mm, Couvercle Inox
réf. 206537

SCHÉMA



BORNES

BORNE BARCELONE

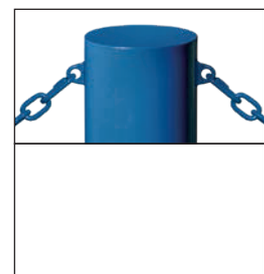


Les bornes Barcelone respectent les prescriptions de l'arrêté du 18 septembre 2012 relatif à la détection des obstacles bas.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- > Bornes en tube acier, épaisseur 4 mm :
 - Ø 270 mm, hauteur hors sol 510 mm
 - Ø 220 mm, hauteur hors sol 600 mm
 - Ø 160 mm, hauteur hors sol 700 mm
- > Existe avec 1 ou 2 anneaux

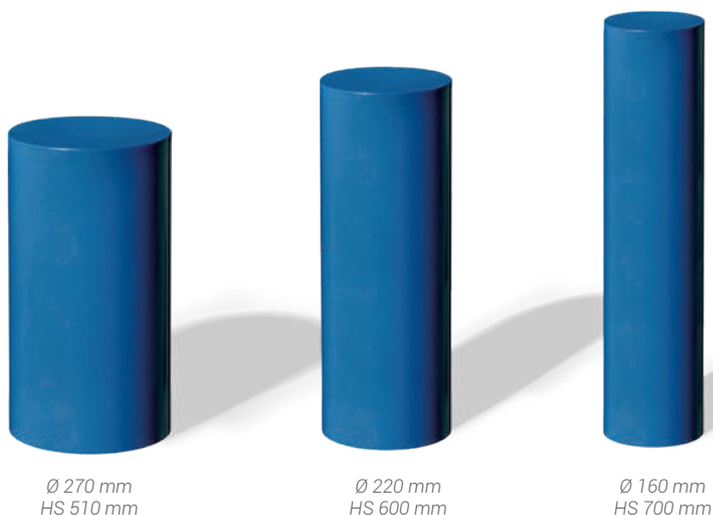


RECOMMANDATIONS DE POSE

- > Fixation par scellement direct
- > Peut être rendue amovible grâce au fourreau d'amovibilité verrouillable

RÉFÉRENCES

	Ø 160 mm	Ø 220 mm	Ø 270 mm
Borne Barcelone	206459	206458	206457
Avec 1 anneau	206385	206383	206380
Avec 2 anneaux	206386	206384	206381
Fourreau d'amovibilité verrouillable	206562	206563	206574



FINITION PEINTURE

- > Peint sur zinc selon nos coloris



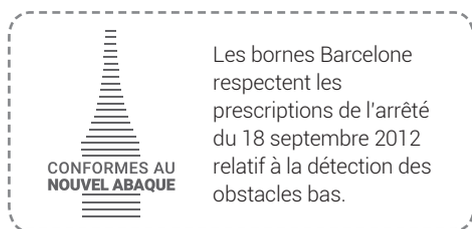
PRODUIT ASSOCIÉ

- > Fourreau d'amovibilité verrouillable



BORNES

BORNE INOX



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- > Borne en tube acier
- > Ø 220 mm
- > Hauteur hors sol 600 mm
- > Pommeau en Inox brossé, acier inoxydable de type 316

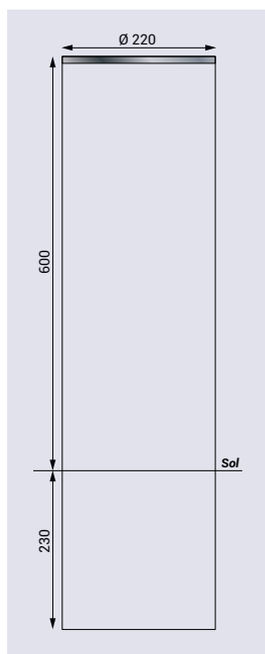
RECOMMANDATIONS DE POSE

- > Fixation par scellement direct
- > Peut être rendue amovible grâce au fourreau d'amovibilité verrouillable

RÉFÉRENCES

Borne Inox	206624
Fourreau d'amovibilité verrouillable	206563

SCHÉMA



FINITION PEINTURE

> Peint sur zinc selon nos coloris

RAL 3020	RAL 3004	RAL 5010	RAL 6005	RAL 8017
RAL 7044	RAL 9010	RAL 9005	Gris PROCITY®	Aspect Corten



BORNES

BORNES RÉTRACTABLES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Bloc serrure

- > Réalisé en acier inoxydable. Système de verrouillage automatique et autoverrouillant par penes inox
- > En standard, serrure pour clé triangle de 11

Couvercle

- > Réalisé en acier de Ø 460 mm, épaisseur 10 mm
- > Anti-glissement de type "pavés en relief"
- > Finition laqué noir sur galva. Fixation au caisson par 4 vis 6 pans creux en inox de Ø 12 mm

Chariot de coulissement

- > Support de la borne équipé d'un guidage central et latéral. Actionné par un vérin étanche à gaz, il coulisse verticalement dans le caisson

Coffrage

- > Coffrage assuré par le caisson réalisé en tôle galvanisée, avec attaches de levage pour une pose rapide et simple
- > Dimensions : hauteur 1030 x largeur 545 mm

RECOMMANDATIONS DE POSE

- > Fixation par scellement direct
- > **Livrées avec des prescriptions de pose et d'entretien qui, pour garantir le bon fonctionnement et la durée, doivent être scrupuleusement respectées afin de garantir le bon fonctionnement**

Le plan de maîtrise d'accès ne doit pas laisser aux véhicules la possibilité de rouler sur les bornes rétractables.



La borne ne doit subir aucun impact. Ce produit dissuasif pour le passage de véhicule n'est pas une borne anti-bélier.



RÉFÉRENCES ET DIMENSIONS

					
City HS 680 mm Ø 160 mm	Agora HS 725 mm Ø 160 mm	Inox HS 610 mm Ø 220 mm	Barcelone HS 515 mm Ø 270 mm	Barcelone HS 605 mm Ø 220 mm	Barcelone HS 705 mm Ø 160 mm
206509	206618	206508	206611	206612	206613

FINITION PEINTURE

- > Peint sur zinc selon nos coloris



FONCTIONNEMENT



OUVERTURE DU PASSAGE :

1. Tourner et enlever la clé
2. Appliquer une poussée verticale sur la borne jusqu'au blocage automatique en position basse



FERMETURE DU PASSAGE :

Un tour de clé et la borne remonte puis s'auto-bloque en position haute

PLAN DE SCHELLEMENT

