



S O M M A I R E

- 33 Bornes fixes «Conviviale»[®]
- 34 Bornes fixes City, Agora & Boule
- 35 Système Serrubloc[®] 21 pour bornes amovibles
- 36 Bornes rétractables
- 37 Bornes anti-bélier



BORNES FIXES CONVIVIALE[®]

Deux bornes aux lignes résolument modernes et épurées, à utiliser en harmonie avec le reste de la ligne Conviviale[®] ou de façon autonome.

La version rectangulaire constitue une révolution dans l'aménagement de nos villes en proposant un véritable "tabouret urbain" permettant de concilier confort et sécurité.

- > Ensemble monobloc de 35 kg de fonte d'acier de 12 à 15 mm d'épaisseur. Résistance aux chocs jusqu'à 6 000 joules.
- > Finition peinte sur apprêt anticorrosion selon nos coloris (voir page 3).
- > Fixation permanente par scellement direct.



HS 440 mm
200 x 200 mm

Ref. 206429



HS 360 mm
Ø 300

Ref. 206428

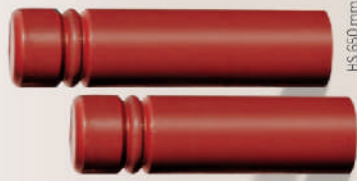


1

BORNES FIXES

Trois lignes de bornes en deux hauteurs pour protéger les espaces piétonniers. Leur design contemporain ou classique leur permet de s'adapter à tous types de sites.

- > Ensembles monoblocs jusqu'à 39 kg de fonte de 12 à 15 mm d'épaisseur. Résistance aux chocs jusqu'à 6 000 joules, selon l'épaisseur de la fonte.
- > Finition peint sur apprêt anticorrosion selon nos coloris (voir page 3).
- > Fixation permanente par scellement direct.



HS 650 mm

Ø 160 mm

Réf. 206443

HS 550 mm

Ø 160 mm

Réf. 206442



HS 550 mm

Ø 160 mm

Réf. 206302

HS 400 mm

Ø 270 mm

Réf. 206301



HS 390 mm

Ø 400 mm

Réf. 206401

HS 320 mm

Ø 300 mm

Réf. 206400



2

SYSTÈME SERRUBLOC® 21 POUR BORNES AMOVIBLES

Trois lignes de bornes pour un accès occasionnel à l'espace protégé. La référence du système Serrubloc® est à rajouter à la référence de la borne sélectionnée.

- > « Effet scellément » : la borne est maintenue en parfaite stabilité dans le Serrubloc® 21.
- > 100% galvanisé pour une parfaite anticorrosion.
- > Obturateur toujours sécurisé : pas de vol ni de perte.
- > Auto-drainant : se pose à fond de feuilles.
- > Maintenance simplifiée : réserve autorisant l'accumulation des sables et des poussières, accès aisé pour un entretien complet.
- > Partie visible après pose et cache serrure laqués noir.

Ouverture

- A déverrouillage par clé triangle de 11.
- Sortie de la borne en position debout.
- B sortir et retourner l'obturateur.
- Le verrouiller avec la clé triangle.

Fermeture

- > Manipulation inverse.

Référence 206559

Le système Serrubloc®
s'adapte à toutes nos bornes (sauf Boule).



HS 550 mm

Ø 160 mm

Réf. 206302

HS 400 mm

Ø 270 mm

Réf. 206301



HS 650 mm

Ø 160 mm

Réf. 206443

HS 550 mm

Ø 160 mm

Réf. 206442



HS 440 mm

200 x 200 mm

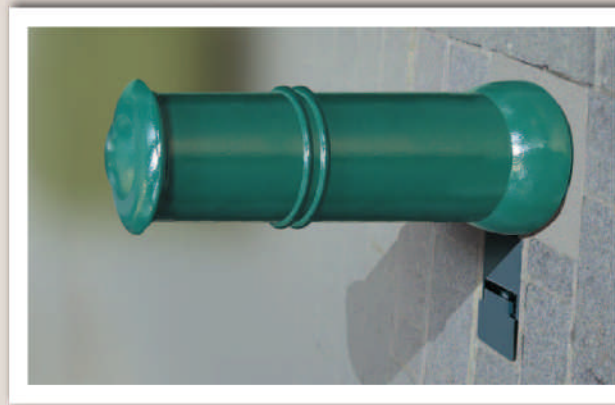
Réf. 206429



HS 360 mm

Ø 300

Réf. 206428



1

BORNES RÉTRACTABLES

Trois lignes de bornes pour une libération fréquente et rapide de l'espace protégé.

- > Ensembles monoblocs jusqu'à 37 kg de fonte de 12 à 15 mm d'épaisseur, intégrés dans un caisson de 150 kg.
- > Résistance aux chocs jusqu'à 6 000 joules, selon l'épaisseur de la fonte.
- > Livrés avec des prescriptions de pose et d'entretien qui, pour garantir le bon fonctionnement et la durée, doivent être scrupuleusement respectées. Poussée minimale : 45 kg.
- > Peint sur apprêt anticorrosion selon nos coloris (voir page 3).

Fonctionnement

- > Fermeture : Un tour de clé et la borne remonte et s'auto-bloque en position haute.
- > Ouverture : Tourner et enlever la clé, puis appliquer une poussée verticale sur la borne jusqu'au blocage automatique en position basse.
- > Bloc serrure : réalisé en acier inoxydable. L'obturateur-serrure en inox est monté sur ressort et sert de trappe anti-graviers. En standard, serrure pour clé triangle de 11.



HS 580mm
Ø 160mm
Réf. 206572



HS 430mm
Ø 270mm
Réf. 206501



HS 390mm
Ø 300mm
Réf. 206335



2

BORNES ANTI-BÉLIER

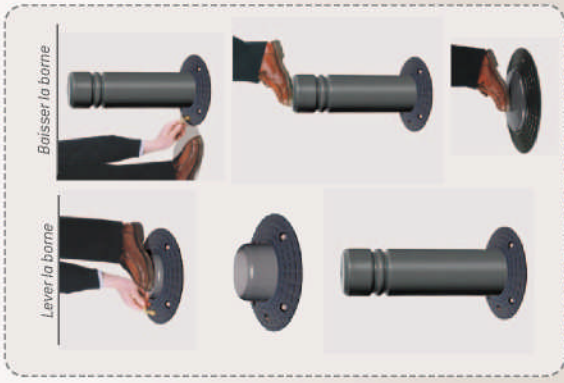
Bornes de protection des commerces « sensibles » (centres commerciaux, banques, bijouteries...) contre les « casses à la voiture bélier ». Permettent de se conformer aux critères des sociétés d'assurances.

- > Hauteur totale : 1265 mm (Ø 219 mm) ou 1286 mm (Ø 273 mm).
- > Hauteur hors sol conseillée : 800 mm.
- > Épaisseur du métal : 4,0 mm.
- > Tête galbée.
- > Finition peinte sur zinc selon nos coloris (voir page 3).

Méthode 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 ferrallage puis de béton et ajouter la tête galbée, scellée dans le béton par son crochet.

Ø 219 mm	Ø 273 mm	Peint sur zinc	Galva
		Réf. 206444	Réf. 206446
		Réf. 206445	Réf. 206447



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

