

BURRI bollard – Uni Millennium (Pat./Modèle déposé)

La solution de barrage pour l'espace urbain, les places et les parcs, encastrée dans le béton ou flexible



Uni Millennium est la solution flexible et simple pour délimiter les espaces urbains, les zones piétonnes, les places, les parcs et les rues privées. Grâce à son aspect intemporel, Uni Millennium s'adapte à toutes les architectures et à tous les aménagements de places et s'intègre sans problème dans les paysages urbains existants.

Les bollards publics de BURRI public elements peuvent être utilisées comme bornes fixes, avec point de rupture ou avec serrure spéciale pour toutes les délimitations et tous les zonages. Une serrure double en option permet une intégration dans deux plans de fermeture différents, par exemple une serrure à cylindre et une serrure triangulaire.

Exécution :

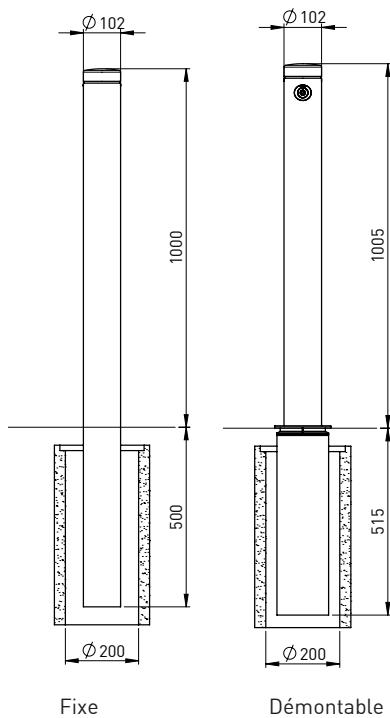
- tube en acier
- galvanisé à chaud
- revêtement thermolaqué anthracite
- fermeture à 3 pans 8 mm
- serrure à cylindre KABA 5000
- serrure spéciale
- serrure double avec 2 cylindres à gauche et à droite
- serrure à cylindre à fournir par le client (fournie)

Dimensions :

- hauteur 1000 mm (en option 880 mm)
- diamètre 101.6 mm

Application/technique :

- point de rupture (env. 540-640 Kg sur hauteur du pare-chocs)
- par simple remplacement de trois filetages de sécurité BURRI, le poteau est à nouveau fonctionnel.
- hauteur de maniement confortable
- ouverture et fermeture en position debout
- tourner la clé vers la gauche, tourner le poteau de 45°, le soulever et le retirer.
- lors de la mise en place, le poteau se bloque automatiquement en le tournant.



Montage standard

- Tube en béton diamètre intérieur 200 mm / longueur 500 mm sur site



Montage spécial

- Avec douille à sceller spéciale et plaque de base pour faible profondeur d'installation
- Permet l'utilisation sur des sols dans lesquels aucune douille régulière ne peut être bétonnée



Exécutions spéciales sur demande

Options



Point de rupture breveté

Prévient les dommages au revêtement et à la borne et garantit des coûts de cycle de vie bas. Les vis de sécurité brevetées peuvent être remplacées sur place.



Double serrure

Pour une intégration facile dans plusieurs dispositifs de fermeture.



Fermeture à baïonnette rotative

Pièce de fixation de haute qualité, à fleur de sol. Se ferme automatiquement lors de l'insertion. Facile à retirer, ne laisse aucun obstacle sur le sol.



Au ras du sol après démontage ou collision

Pas de risque de chute à cause de pièces dépassant du sol après le démontage ou collision, grâce à la fermeture à baïonnette de haute qualité.



Choix de couleurs et de surfaces

Selon le domaine d'utilisation, galvanisé à chaud ou thermolaqué avec une couleur spéciale de votre choix en RAL ou NCS.



Smart Sensor

La bollard Smart City signale par des capteurs les collisions, les données de température et les données météorologiques. Spectre de mesure extensible individuellement.



Main courante

Main courante / barrière en acier inoxydable combinable en différentes longueurs.



Barrière de chaîne

Sur demande, peut être retiré avec un cadenas ou un mousqueton.



Barrage latéral

Pour un accès limité. Permet par exemple le passage des promeneurs sans passage direct pour les vélos.



Bollard pour vélo

Support à étrier pour vélos ou trottinettes. Possibilité de placement variable.

Accessoires



Bande réfléchissante

Réflecteurs de différentes couleurs et tailles



Douille de repos

Pour démontage temporaire



Plaque de protection

Pour couvrir la fixation à baïonnette



Anneau en caoutchouc

Évite les rayures lors de la dépose