

# BORNES

## BORNES BARCELONE

### « ABAQUE DE DÉTECTION DES OBSTACLES BAS »

L'arrêté relatif aux prescriptions techniques pour l'accessibilité de la voirie et des espaces publics (arrêté du 18 septembre 2012) est appliqué depuis 2013. Il fixe les nouvelles obligations de hauteur des éléments de la rue en fonction de leur emprise au sol.

En respect avec cette réglementation, les bornes PROCITY® sont conformes au nouvel abaque de détection des obstacles bas.

**CONFORMES  
AU NOUVEL  
ABAQUE**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- > Bornes en acier :
  - Ø 273 mm, hauteur hors sol 510 mm
  - Ø 219 mm, hauteur hors sol 600 mm
  - Ø 160 mm, hauteur hors sol 700 mm
- > Fixes ou amovibles avec système Serrubloc® 21



### RECOMMANDATIONS DE POSE

- > Fixation par scellement direct pour les bornes fixes
- > Fixation sur Serrubloc® 21 pour les bornes amovibles

### RÉFÉRENCES ET DIMENSIONS

	Hauteur hors sol (mm)	Réf. Bornes fixes	Réf. Bornes amovibles
Ø 273 mm	510	<b>206457</b>	<b>206465</b>
Ø 219 mm	600	<b>206458</b>	<b>206466</b>
Ø 160 mm	700	<b>206459</b>	<b>206467</b>
Serrubloc® 21 pour bornes amovibles		<b>206559</b>	



Ø 273 mm  
HS 510 mm



Ø 219 mm  
HS 600 mm



Ø 160 mm  
HS 700 mm

### FINITION - PEINTURE

- > Peint sur zinc selon nos coloris

Nos couleurs standard



### PRODUIT ASSOCIÉ

- > Réf. 206559 : système Serubloc® 21

