

# SPECIFICATIONS TECHNIQUES

## Borne TOUR

### DESIGN

---

METALIC

### DESCRIPTION

---

Borne de voirie. Corps repoussé en forme de tour. Modèle fixe ou amovible dans un fourreau scellé au sol.

### FINITION

---

Structure en acier entièrement soudée, zinguée, finition par application d'une poudre polyester, sans TGIC, therm durcissable, pour le respect de l'environnement. Toute teinte RAL sur demande.

Modèle amovible déverrouillable par clé triangle pompier 13 mm, remise en place automatique par 1/4 de tour.

### DIMENSIONS

---

Tour 80      Ø x h hors-sol : 0,20 x 0,40 m

Tour 81      Ø x h hors-sol : 0,31 x 0,60 m

### MONTAGE

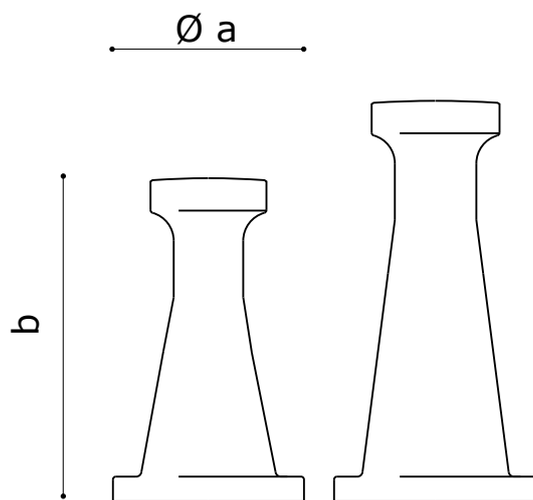
---

Borne fixe :

- Fixation au sol par scellement 200 mm, dans un massif béton ou scellement chimique.

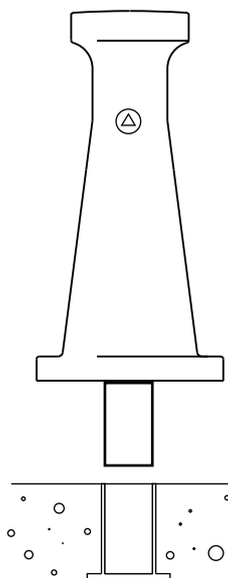
Borne amovible :

- Fixation du fourreau hauteur 185 mm, par scellement au sol dans un bloc béton ou un scellement chimique.



Réf.	80	81
a	200	310
b	400	600
kg	6	11

Tour fixe



Tour amovible - Dimensions identiques

Dimensions en millimètres