

# SPECIFICATIONS TECHNIQUES

## Borne SPHERE

### DESIGN

---

METALIC

### DESCRIPTION

---

Borne de voirie sphérique. 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, thermodurcissable, 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

---

Sphère Fixe            Ø 300 mm ou 400 mm - hauteur hors-sol 300 mm ou 400 mm

Sphère amovible    Ø 300 mm ou 400 mm - hauteur hors-sol 300 mm ou 400 mm

### MONTAGE

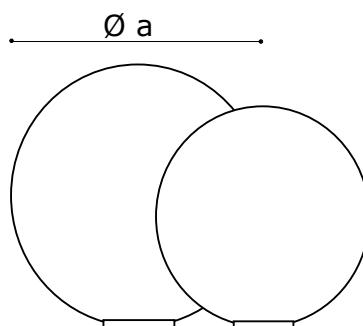
---

Borne fixe :

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

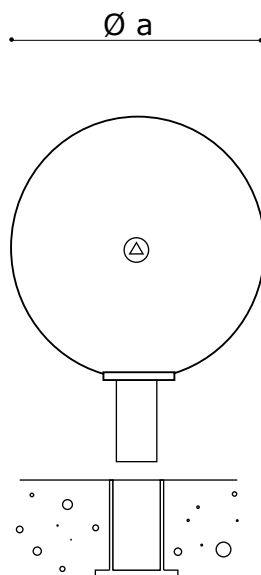
Borne amovible :

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



Réf.	S3	S4
a	300	400
kg	7	12

Sphère fixe



Sphère amovible

Dimensions en millimètres