

Borne Rétractable Hydraulique

Modèle HOROS



Garantissez la tranquillité de votre environnement

La borne HOROS vous garantit la tranquillité de vos environnements urbains aux heures et aux jours de votre choix.

Son design particulier en pierre de saint maximin permet de l'intégrer facilement dans le visuel de site de prestige.

Sécurisez votre parking

Robuste et très simple à installer, la borne HOROS est un moyen efficace pour contrôler l'accès des parkings et des zones sensibles.

Caractéristiques techniques de la borne «HOROS»

Borne ronde Acier d'une épaisseur de 10 mm, protégée par métallisation zing,

Habillage en pierre naturelle tournée en liais de saint maximin.

Fourreau de guidage scellé directement dans le béton, réalisé en inox d'une épaisseur de 3 mm,

Cadre et bride inox 10mm,

Motorisation intégrée dans la borne :

- Centrale hydraulique étanche
- Vérin simple effet
- Electrovanne de descente

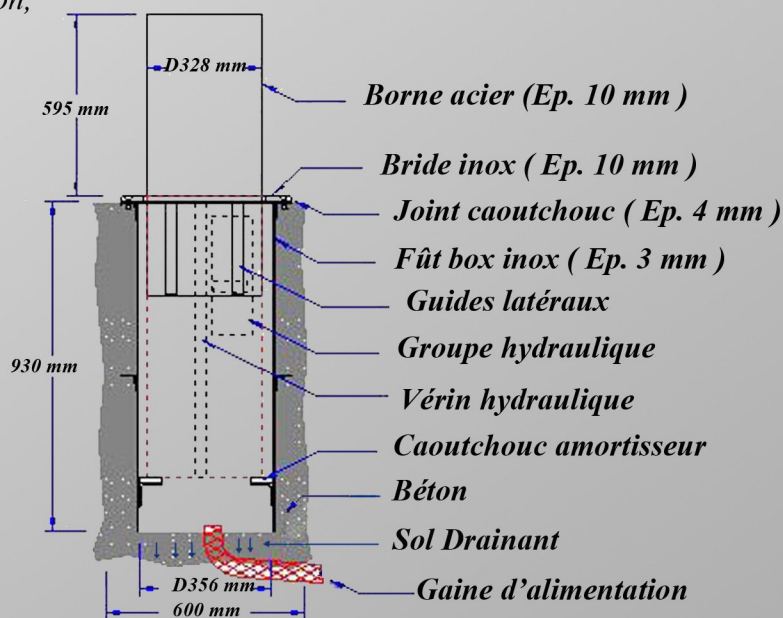
Ensemble alimenté en 220 V monophasé 50 Hz

Vitesse de montée 5 secondes,

Vitesse de descente 2 seconde,

Options:

- Totem anti-vandale avec feux de signalisation
- Pompe de relevage



Références des Bornes

- Rêf. HOROS- L1

Borne ronde Acier , diam. 328 mm -- Course 550 mm

Motorisation 220 V Mono

Logique de commande automatique ou semi-automatique en coffret

- Rêf. HOROS - SL1

Identique au modèle Horros - L1

Sans logique de commande

S.A.R - 19 Rue du Chaudron - Lieu dit de Ducy - 60800 Fresnoy le Luat

Tel. 03.44.21.13.00 - Fax. 03.44.21.50.78

Internet: www.sar-automatisme.com - Mail. com.sar@orange.fr