



# BORNE AMOVIBLE BLINDY

La borne amovible **BLINDY** a pour fonction de limiter l'accès aux zones piétonnes ou à petit périmètre.

Elle possède une résistance au choc égale à celle développée par l'impact d'un véhicule, et est facilement et rapidement amovible à la main du socle de fondation.

La borne mesure 102mm de diamètre, 700mm de hauteur, et 2mm d'épaisseur (poids 8kg).

Elle est composée de :

- **Une poignée** en acier inoxydable chromée ergonomique et élégante
- **Un tube mécanique cylindrique en Fe360** (diamètre 102mm) soumis à deux types de traitement qui protègent contre les agents atmosphériques :
  - galvanisation
  - peinture anti-rayures à base de silicone anthracite (d'autres couleurs sont disponibles sur demande)
- **Un mécanisme de verrouillage** en acier inoxydable pour une durabilité accrue. Sont disposés dans un espace restreint :
  - la clé personnalisée à broche renforcée pour déverrouiller et retirer la borne du socle de fondation
  - le corps de verrouillage avec ressort de rappel
- **Un système de coffrage** galvanisé.

L'installation standard nécessite une fouille proportionnelle à l'effort auquel la borne doit résister, où est noyé le système de coffrage avec une dalle de béton. La dimension de la dalle de béton doit être étudiée afin de s'assurer que la borne résiste à la force d'impact nécessaire.

- **Un film réfléchissant à réponse lumineuse élevée**, permettant la visibilité de la borne dans la nuit.

