

Borne fixe 275F

Borne de limitation d'accès ne nécessitant ni ouvrage de pose invasif ni raccordement électrique spécialement adaptée aux installations permanentes pour délimiter les zones piétonnes ou renforcer une installation déjà existante d'autres bornes.



Borne escamotable en acier peint ou en inox.
Conçue pour renforcer une installation mixte composée d'autres bornes escamotables tout en conservant une homogénéité esthétique.

Avantages :

- Alimentation et câblage non nécessaires,
- Pose simple et excavations limitées,
- Respect de la cohérence esthétique dans les installations mixtes avec d'autres bornes escamotables,
- Possibilité de retirer la borne pour ouvrir temporairement la zone piétonne à la circulation.



La borne est fournie en version standard avec :

- cylindre soit en acier 4mm avec traitement cataforèse et peinture époxy grise métallisée RAL 7021 (version acier) soit en acier d'inox d'une épaisseur de 3mm traitement satiné.
- lampe clignotante à couronne avec LED centrale*.

DIMENSIONS ET CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Hauteur cylindre	600 mm	800 mm
Diamètre cylindre	275 mm	
Matériau cylindre version standard	Acier S235JR EN 10219 (épaisseur 4 mm)	
Traitement de surface du cylindre standard	Par cataphorèse et peinture à la poudre de polyester gris foncé RAL 7021 métallisé	
Matériau cylindre version spéciale inox	AISI 316L satiné (épaisseur 3 mm)	
Partie supérieure du cylindre (tête)	Aluminium RAL 9006	
Bande réfléchissante Standard	hauteur 55 mm	
Résistance au défoncement	35 K Joules/acier peint - 59 K Joules/acier inox	
Poids total	34 kg (borne)	38 kg (borne)
Châssis à sceller	450 x 450 x 30 mm	

Références

	Borne acier	Borne inox
Hauteur hors sol	600 mm	600 mm
Référence	31012017	31012018
Hauteur hors sol	800 mm	800 mm
Référence	31012019	31012020

* L'unité d'alimentation (24Vcc) et le câble (2x1.5mm) pour la lampe clignotante ne sont pas fournis.

Découvrez notre catalogue en ligne.

