

## FICHE PRODUIT

*Leur haute fiabilité permet un usage modéré ou intensif.  
Le traitement anticorrosion autorise un emploi en milieu exposé.  
Rapidité d'ouverture et de fermeture.  
Ouverture de secours aisée.*

### Barrière de parking

#### Fût

Section 300 x 350 mm.  
Revêtu d'une peinture époxy résistante aux UV.  
Tous les composants installés dans le fût sont accessibles par une porte amovible.  
Couleur RAL 2000, autres couleurs en option.  
Poids sans lisse : 50 kg (selon modèles).  
Hauteur 1 040 mm.

#### Domaines d'utilisation

Parkings, gares, aéroports, hôpitaux, industrie, GMS, routes...

#### Lisse

Profilé d'aluminium octogonal de couleur blanche avec bandes de réflexion rouge.  
Longueur maximale 10 000 mm.

#### Moteur

Moteur couple sans entretien.  
Verrouillage mécanique en position finale.  
Reste sous tension en fin de course.  
Tension d'alimentation 230 V.  
Fréquence d'alimentation 50 Hz.

#### Sécurité

En cas d'interruption de courant, la lisse peut être facilement levée manuellement.

#### Technologie

Moteur monophasé et logique, pour un fonctionnement manuel ou automatique.

#### Temps d'ouverture

Ouverture/fermeture 3 / 6,3 s