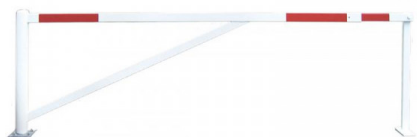


## Barrière pivotante universelle

Barrière télescopique adaptable à toutes les largeurs de voies  
Départ usine **2 à 3 sem.**



### Points forts du produit

- Barrière pivotante universelle en laqué blanc sur galva avec bandes réfléchissantes
- Longueur de la barrière pivotante est réglable de 3000 à 5000 mm
- Fixation sur platines avec crosses de scellement
- Structure en tubes acier 70 x 40 et 60 x 30 mm
- Fermeture par cadenas fourni

### Description

Cette **barrière pivotante** permet d'ouvrir et de fermer un accès, que ce soit une route, une voie, un parking.

La **barrière télescopique** s'adapte à toutes les largeurs de voies de 3000 à 5000 mm.

Le tube est en acier de dim. Lxl 70 x 40 mm et 50 x 30 mm.

La longueur de la barrière pivotante est **réglable** de 3000 à 5000 mm et le blocage se fait par vis.

Pour la fermeture, un cadenas est fourni. L'ensemble de la barrière est en acier, à finition est laquée blanche sur galva.

Le tube haut possède des bandes rouges rétro-réfléchissantes.

Un second poteau de réception pour un verrouillage en position "ouverte" est fourni.

#### Recommandations de pose

- Fixation sur platines avec crosses de scellement fournies uniquement pour la référence 10.6436.03.

- Le kit de pose indépendant de la barrière vous offre l'opportunité de préparer vos massifs de scellement de façon anticipée

### Certifications



### Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	FIXATION	KIT DE POSE	LONG. PORTIQUE (MM)	HAUT. TOTALE (MM)	MATIÈRE	FINITION	POIDS (KG)
10.6436.01	Sur platines avec crosse de scellement	Sans	3000 à 5000	996	Acier	Laquée blanc sur galva	65
10.6436.03	Sur platines avec crosse de scellement	Avec	3000 à 5000	996	Acier	Laquée blanc sur galva	70

Voir en ligne Barrière pivotante universelle

Retrouvez toutes nos gammes sur [www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)