

BARRIÈRE DE MAÎTRISE D'ACCÈS

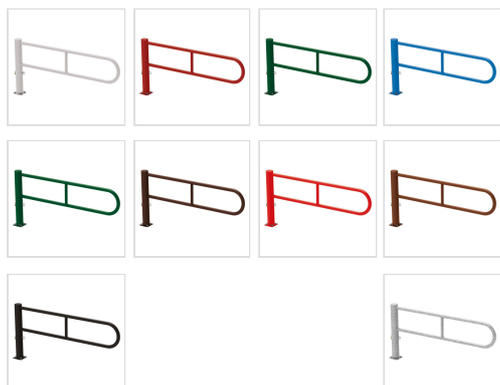
Barrière tournante pouvant être équipé d'un panneau de signalisation



■ Points forts du produit

- Barrière de maîtrise d'accès idéale pour limiter l'accès à une zone piétonne
- Equipé d'un tube vertical permettant l'installation d'un panneau de signalisation
- Se ferme par une goupille de 20 mm de diamètre et avec un cadenas fournis
- Blocage possible à 90° en position ouverte
- Longueur : 2300 mm

Livraison **1 semaine** Garantie **5 ans** 



Description technique

Barrière tournante, idéale pour limiter l'accès aux zones piétonnes.

Cette barrière de maîtrise d'accès est équipé d'un tube vertical permettant l'installation d'un panneau de signalisation pour plus de visibilité des instructions.

Tubes acier de Ø 60 mm.

Longueur de la barrière pivotante : 2300 mm, passage utile : 2150 mm.

Système d'ouverture : fût monté sur pivot.

La fermeture se fait par goupille de Ø 20 mm et avec un cadenas (fournis).

La barrière peut être bloquée en position ouverte à 90°.

La fixation se fait sur platine de dim. Lxl : 200 x 200 mm, par tiges d'ancrage à sceller (fournies).

Finition : acier galvanisé ou peint sur galva selon nos 10 coloris.

* Livraison gratuite en France métropolitaine hors Corse et îles.

Voir en ligne Barrière de maîtrise d'accès

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	FINITION	DIM. LXLH (MM)	FIXATION	MATIÈRE TUBE	FERMETURE	POIDS (KG)
202.3829.03	Galvanisée	2300 x 140 x 1097	Sur platine	Acier	Standard par goupille	45
202.3829.04	Peinte	2300 x 140 x 1097	Sur platine	Acier	Standard par goupille	45

Voir en ligne Barrière de maîtrise d'accès

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com