



Barrière tournante économique

Barrière tournante trombone

Départ usine **1 semaine**

Points forts du produit

- Barrière tournante idéale pour réguler l'accès à un chemin piéton
- Fabriquée en acier galvanisé, le tube mesure 60 mm de diamètre
- Se ferme à l'aide d'une goupille et d'un cadenas (fournis)
- Peut s'ouvrir jusqu'à 90°
- Se fixe sur un platine de 200 x 200 mm avec goussets de renfort

Description

Barrière tournante économique et parfaite pour limiter l'accès des zones piétonnes.

Le tube en acier est de Ø 60 mm et pivote dans le tube extérieur.

La fermeture se fait par goupille de Ø 16 mm et grâce à un cadenas (fournis).

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

La fixation se fait sur platine 200 x 200 mm, avec des goussets de renfort.

Les tiges d'ancrage à sceller sont fournies.

Barrière en acier galvanisé.

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	FINITION	MATIÈRE TUBE	FERMETURE	FIXATION	DIM. LXLXH (MM)	POIDS (KG)
10.6294.01	Galvanisée	Acier	Standard par goupille	Sur platine	1800 x 70 x 910	28
10.6294.02	Peinte	Acier	Standard par goupille	Sur platine	1800 x 70 x 910	28

Autres photos du produit



Voir en ligne Barrière tournante économique

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