





Barrière tournante à roulette

Description:

Cette barrière de longueur exceptionnelle est équipée d'un support roulette qui limite le porte-à-faux et facilite sa manipulation.

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

Caractéristiques:

Longueur: Voir tableau. Profondeur: 140mm. Hauteur: 1000mm.

Lisse 100x50mm, épaisseur 3mm, et barre de renfort 80x40mm pivotantes sur fût Ø140mm avec articulation pour absorber les dénivelés.

Fermeture par goupille et cadenas sur le support de repos. Équipée d'un support roulette qui limite le porte-à-faux et facilite leur manipulation.



Laquée blanc sur galva avec bandes réflectos rouges.

Pose:

Fixation sur platines réglables, tiges de scellement fournies.

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

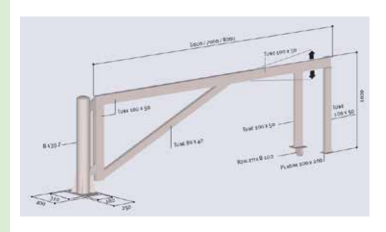
Option:

NIEZEN SA

Fermeture avec clé triangle de 11.



Réf. SP203160



| Réf. | Dénomination | Long. (mm) | Prof. (mm) | Haut. (mm) | Poids (kg) |
|----------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|
| SP203160 | Barrière tournante à roulette | 6000 | 140 | 1000 | 130 |
| SP203170 | Barrière tournante à roulette | 7000 | 140 | 1000 | 160 |
| SP203180 | Barrière tournante à roulette | 8000 | 140 | 1000 | 183 |
| Option | | | | | |
| SP203176 | Poteau de réception en position ouverte | - | - | - | - |
| SP202614 | Kit de pose | - | _ | - | - |

Document non contractuel, sous réserve de modification