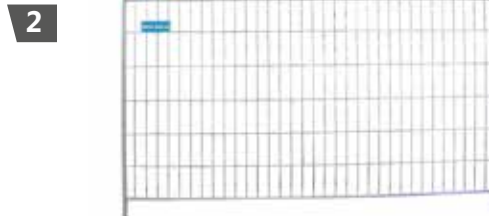
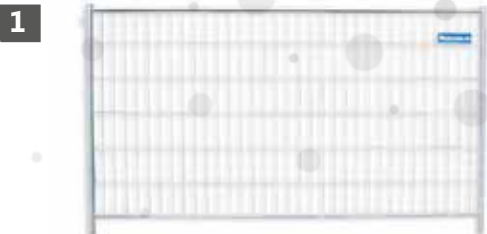


Clôtures de chantier permettant de bloquer l'accès aux zones de chantier ou pour sécuriser une importante zone de travaux.



Descriptif :

- 1** Clôture de chantier standard.
Structure galvanisée à chaud avec cadre périphérique en tube Ø 42 mm, tubes horizontaux Ø 26.9mm
Mailles de 100x300 mm
33 fils verticaux ép. 3,5 mm
7 fils horizontaux ép. 4 mm

Poids : 21,7 kg

Pour relier les clôtures entre elles, les clôtures sont pourvues de crochets et d'oeillets soudés sur les côtés.

- 2** Clôture de chantier «Light».
Structure pré-galvanisée avec cadre périphérique en tube Ø 42 mm, tubes horizontaux Ø 26.9 mm.
Mailles de 100x300 mm
33 fils verticaux ép. 2,5 mm
5 fils horizontaux ép. 3 mm

Poids : 13 kg

Version particulièrement maniable par sa légèreté.



Collier d'assemblage avec vis M10x60mm
Galvanisé, ép. 5mm
Poids : 0.5 kg



Jambe de force avec platine soudée avec collier d'assemblage pour fixation sur barrière
Ht : 1,6 m
Poids : 4,8 kg



Bâche d'occultation 3.5x2 m avec attaches pour fixation sur clôture.
Ep. : 0.25 mm
Poids : 0.8 kg
Existe en diff. couleurs

Références

| | Clôture standard | Clôture Light | Collier d'assemblage | Jambe de force | Bâche occultation |
|------------|------------------|---------------|----------------------|----------------|-------------------|
| Dimensions | 3500x2000 mm | 3500x2000 mm | | 1.6 m | 3500x2000 mm |
| Poids | 21,7 kg | 13 kg | 0,5 kg | 4,8 kg | 0,8 kg |
| Référence | 53003002 | 53003003 | 53003004 | 53003005 | 53003006 |

Découvrez notre catalogue en ligne.

