

Sécurité sur les chantiers

MORION Barrières de chantier acier

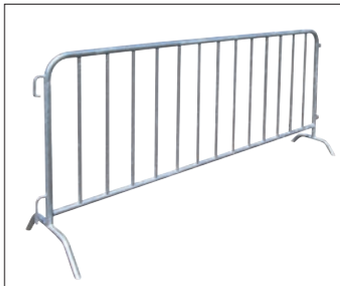


Système de signalisation rapide et efficace à mettre en place. Idéal pour la gestion du trafic à court terme, ou comme solution de contrôle à long terme. Permet de délimiter les voies de circulation et interdire certains accès. Pour les places de stationnement, les locaux d'usine, les manifestations...

Les barrières galvanisées sont connectées entre elles par des crochets, empêchant ainsi l'accès aux personnes non autorisées.

Largeur totale: 2.580 mm
 Largeur de la grille: 2.500 mm
 Hauteur: 1.100 mm
 Cadre extérieur: Ø 38 mm
 Barre transversales intérieures: 13 barres de diamètre 20 mm

- En acier robuste
- Système de fermeture breveté
- Très résistant
- Très stable



Dimensions L x H (mm)	kg/pièce	Référence
2.580 x 1.100	22	230.12.918

MORION Barrières de chantier plastique



Barrière de chantier de haute qualité, résistant aux UV. Couleur d'avertissement orange avec bandes réfléchissantes rouges et blanches pour une bonne visibilité de jour comme de nuit.

Les barrières plastique permettent de délimiter les chantiers, de bloquer l'accès aux rues, et d'interdire le stationnement.

Assemblage: d'un côté, un crochet et de l'autre une boucle pour l'emboîtement des barrières.

Par son faible poids, la barrière plastique est facile à manipuler. Néanmoins, c'est un produit très stable grâce aux pieds très larges. Les pieds sont de courte longueur pour éviter tout risque de trébuchements aux piétons.

Les pieds pivotent pour plus de maniabilité.

- En polyéthylène
- Système anti-glissement
- Réfléchissant
- Construction légère
- Très stable



Dimensions L x H x P (mm)	kg/pièce	Référence
2.000 x 1.000 x 50	14	230.27.647