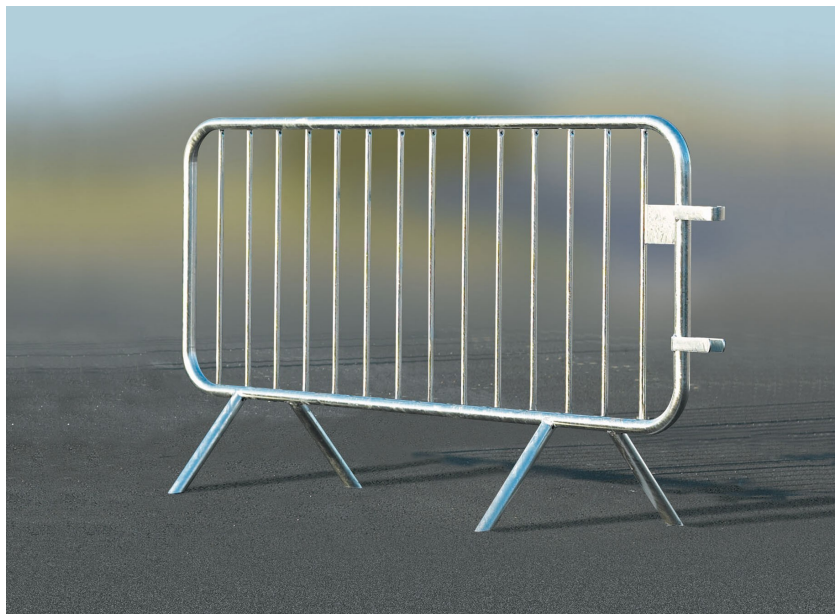


Barrière Vauban de sécurité polyvalente et légère - Acier galvanisé

Référence : C1180010



DESCRIPTION :

- Barrière Vauban
- Dimensions : 2000 x 820 mm, pieds : 1090 mm
- Matériau : Acier galvanisé
- Cadre acier : \varnothing 35 mm, épaisseur 1,5 mm
- Espacement barreaux : < 11 cm
- Fixation : Accrochage universel
- Usage : Extérieur

INFORMATION PRODUIT

Barrière de sécurité en acier galvanisé pour une protection optimale

Assurez la sécurité des zones de chantier et contrôlez efficacement les accès grâce à notre barrière de sécurité en acier galvanisé. Conçue pour résister aux conditions les plus exigeantes, cette barrière est idéale pour délimiter des zones à risques ou organiser des événements en extérieur.

Conformité et fonctionnalités avancées

Conforme aux normes de sécurité en vigueur, notre barrière de sécurité offre une solution fiable et durable pour tous vos besoins de signalisation de chantier. Découvrez notre gamme de [barrières de chantier](#) pour garantir la sécurité sur vos sites.

Caractéristiques principales

- **Type de produit** : Barrière Vauban
- **Dimensions** : Largeur de 2000 mm, Hauteur sans pieds de 820 mm, Hauteur avec pieds de 1090 mm
- **Matériau** : Acier galvanisé
- **Cadre acier** : Diamètre de 35 mm, épaisseur de 1,5 mm
- **Espacement entre barreaux** : Moins de 11 cm (Sécurité enfant)
- **Fixation** : Accrochage universel
- **Usage** : Extérieur

Avantages du produit



- **Conformité légale** : Respect des normes de sécurité en vigueur pour une utilisation en toute confiance.
- **Installation rapide** : Accrochage universel facilitant l'installation et le déplacement.
- **Durabilité** : Acier galvanisé garantissant une excellente résistance aux intempéries et une longue durée de vie.
- **Adaptabilité** : Capable de s'adapter aux dénivelés et d'angle grâce à ses pieds biseautés et coins arrondis.

Caractéristiques supplémentaires

Avec moins de 11 cm entre chaque barreau, cette barrière assure une sécurité optimale, y compris pour les enfants. Ses coins arrondis et pieds biseautés offrent une meilleure stabilité et sécurité accrue. De plus, son design permet une rotation et un ajustement au dénivelé du sol, offrant une flexibilité d'installation sans précédent.

Pour plus d'options d'aménagement et garantir une signalisation efficace, consultez également notre sélection de [signalisation de chantier](#). Explorez notre [gamme de solutions BTP et chantier](#) pour protéger vos collaborateurs sur site.

Choisir notre barrière de sécurité en acier galvanisé, c'est opter pour un produit à la fois robuste et fonctionnel, qui répondra aux exigences des environnements les plus rigoureuses.

Information importante : cet équipement participe à la prévention des risques et doit être choisi en cohérence avec les spécificités de votre site et de votre activité.

Tableau des déclinaisons possibles

Réf. C1180010 Longueur - 200 cm

Réf. C1180011 Longueur - 250 cm

