

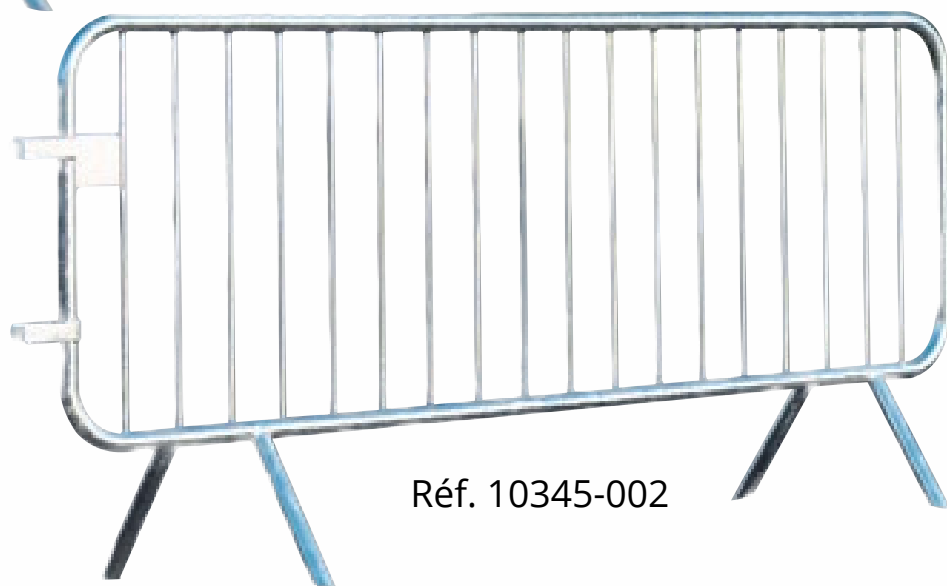
## Barrière de sécurité Vauban acier



Réf. 10345-002



Réf. 10345-001



Réf. 10345-002

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Matériau : Acier galvanisé
- Modèles : Disponible en 14 ou 18 barreaux.
- Deux longueurs : 1980 mm (Écobar 14) ou 2470 mm (Écobar 18)
- Hauteur : 1090 mm.
- Cadre en tube acier Ø 35 mm et 1,5 mm d'épaisseur
- Coins arrondis et poids limité pour un meilleur confort de manipulation
- Moins de 11 cm entre chaque barreau pour une sécurité "enfant" accrue
- Pieds : biseautés pour une meilleure stabilité.
- Conçus pour accepter dénivelé et rotation
- Accrochage : Système universel
- Stockage : réduit et rangement au carré grâce aux pieds décalés
- Plaque d'identification : en tôle 114 x 100 mm
- Découpe laser de la plaque d'identification
- Poids : 15 kg ou 17 kg (selon modèle).
- Pieds : Biseautés pour une meilleure stabilité, acceptant dénivelés et rotations.
- Conditionnement : Vente par quantité de 5 barrières minimum.
- Option : Plaque d'identification découpe laser.

### AVANTAGES

- ✓ **Matériau** : Acier galvanisé résistant à la corrosion.
- ✓ **Assemblage** : Système d'accroche universel facile.
- ✓ **Rangement** : Optimisé grâce aux pieds décalés.
- ✓ **Robustesse** : Cadre en tubes acier ø 35 mm.

### FINITION PEINTURE

> Galvanisé



Galva

RÉFÉRENCES ET DIMENSIONS	
Barrière de sécurité 14 barreaux, 1980 mm	10345-001
Barrière de sécurité 18 barreaux, 2470 mm	10345-002

### SCHEMA

