

# Barrière de sécurité plastique

## Signalétique externe

Réf : 32200



### Caractéristiques techniques :

- **Dimensions** : 2000 × 1000 × 25 mm
- **Poids** : 9,6 kg
- **Matériau** : polyéthylène haute densité 100 % recyclable
- **Pieds** : en caoutchouc recyclé pivotants à 360° pour un rangement et un transport facilités
- **Bandes réfléchissantes** : classe 2 pour une visibilité optimale
- **Connexion** : système d'assemblage rapide et stable
- **Utilisation** : adaptée aux surfaces planes ou légèrement irrégulières
- **Accessoires** : compatible avec pied anti-chute (en option)
- **Coloris** : orange

### Conditionnement :

Vendu à l'unité

### Conditions d'utilisation :

Convient pour le balisage temporaire de chantiers, zones piétonnes ou événements  
Peut être utilisée sur surface stable ou légèrement irrégulière  
Possibilité d'ajouter des pieds anti-chute pour plus de stabilité en extérieur

### Quels sont les avantages du produit ?

- **Compacte et légère** : manipulation aisée et gain de place au stockage
- **Écologique** : conception 100 % recyclable, respectueuse de l'environnement
- **Haute visibilité** : bandes rétro-réfléchissantes assurant une signalisation claire de jour comme de nuit
- **Fiable et modulaire** : connexion rapide, stabilité renforcée et compatibilité avec d'autres éléments