

## Barrière de protection en polyéthylène

Barrière de chantier avec bandes réfléchissantes

Départ usine **5 à 6 sem.**



### Points forts du produit

- Barrière de protection à bandes réfléchissantes en polyéthylène
- Idéale pour délimiter une zone de chantier, utilisable en intérieur et en extérieur
- Facile à installer, à déplacer et à stocker grâce à ses pieds rotatifs
- Dimensions totales de la barrière Lxlxh : 2000 x 50 x 800 mm
- Deux coloris de barrière : Jaune ou Blanc

### Description

Barrière de chantier en polyéthylène utilisable en intérieur comme en extérieur. Idéales pour délimiter les chantiers, bloquer l'accès aux rues et interdire le stationnement.

Elle est très pratique pour protéger une zone spécifique et est visible de loin grâce à des bandes réfléchissantes rouge et blanche, de type RA 1.

Il est possible de relier plusieurs barrières entre elles grâce à des crochets et oeillets, directement équipés sur les barrières.

Les pieds permettent une meilleure stabilité de la barrière de protection et sont rotatifs. Fixés à la barrière, ils ont une longueur de 630 mm.

La barrière fait 2 mètres de long et est haute de 1 mètre en comprenant ses pieds.

### Certifications



### Caractéristiques techniques

| RÉFÉRENCE  | COLORIS | UTILISATION           | PIÉTEMENT        | MODÈLE   | RÉFLÉCHISSANT | MATIÈRE STRUCTURE | USAGE                            | DIM. LXLXH (MM) | HAUT. AVEC PIEDS (MM) | POIDS (KG) |
|------------|---------|-----------------------|------------------|----------|---------------|-------------------|----------------------------------|-----------------|-----------------------|------------|
| 10.7175.01 | Blanc   | Intérieur & Extérieur | 2 pieds rotatifs | Barrière | Oui           | Plastique         | Chantiers / Routes et autoroutes | 2000 x 50 x 800 | 1000                  | 15.2       |
| 10.7175.02 | Jaune   | Intérieur & Extérieur | 2 pieds rotatifs | Barrière | Oui           | Plastique         | Chantiers / Routes et autoroutes | 2000 x 50 x 800 | 1000                  | 15.2       |

Voir en ligne Barrière de protection en polyéthylène

Retrouvez toutes nos gammes sur [www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)