

## Barrière de protection semi permanente

Référence : BPSP\_

### Description :

**Idéales pour une utilisation semi permanente en atelier, entrepôts...**

Les barrières permettent de **séparer** et **protéger** les **zones de passage**.

Protègent les parties basses des **machines, murs, bardages** ou **cloisons**.

Pour être efficaces, les barrières doivent être remplies d'eau ou de sable jusqu'en haut du socle. Elles pèsent alors **36 kg**.



### Avantages :

- Manutention facile → poids à vide : 6kg
- Pose rapide sans fixation
- Très visible en fonction des couleurs
- Quasiment incassables et indéformables en utilisation normale  
→ En cas de choc, elle est déplacée et pas renversée
- Facile à emboîter entre elles
- Possibilité de la poser en oblique
- Passage de fourche : Déplacer facilement avec transpalette ou chariot élévateur

### Caractéristiques :

- Dimensions : L 1100 x H 1000 x Ep. 250 mm
- Matériau : Polyéthylène haute densité traités anti UV.
- Poids à vide : 6 kg
- Poids lesté : 36 kg

