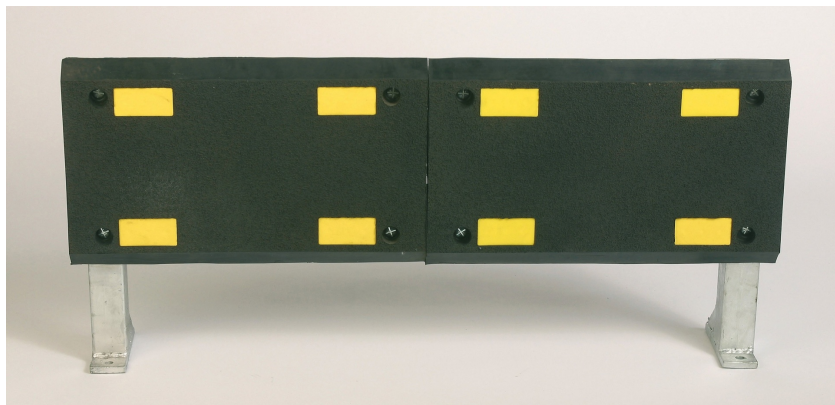


## Protection Murale - Bouclier Blindé sur pieds - Noir et Jaune

Référence : D3380001



### DESCRIPTION :

- Matière : Revêtement caoutchouc, tôle galvanisée
- Dimensions : 300 x 1000, 300 x 1500, 300 x 2000 mm
- Piètement : Tube galvanisé 50 x 50 mm
- Fixation : Platine au sol (trou Ø 25 mm)
- Coloris : Noir et jaune
- Usage : Intérieur/Extérieur



### INFORMATION PRODUIT

## Bouclier Blindé sur Pied : Protection Maximale en Milieu Industriel

### Le choix idéal pour garantir la sécurité de vos infrastructures

Ce **Bouclier blindé sur pied** est conçu pour offrir une protection inégalée aux murs, poteaux, et équipements industriels. Conforme aux normes de sécurité les plus strictes, il est l'atout indispensable pour sécuriser vos espaces de travail contre les chocs et impacts.

### Applications Principales :

- **Sécurisation des passages à fort trafic** : Idéal pour les allées et les quais de chargement, ce bouclier assure une protection fiable, même dans des environnements où les mouvements sont intenses.
- **Protection des équipements critiques** : Placez-le autour de machines à risque comme les presses ou scies circulaires pour éviter tout dommage.
- **Sauvegarde des structures** : Utilisé dans des entrepôts ou ateliers, il évite les impacts accidentels avec murs et poteaux.



- **Séparation des zones sensibles** : Efficace pour délimiter les secteurs de stockage de produits chimiques ou les zones de travail en hauteur.

### Caractéristiques Techniques :

- Matière : Revêtement caoutchouc sur blindage en tôle galvanisée.
- Dimensions disponibles : 300 x 1000 mm, 300 x 1500 mm, 300 x 2000 mm.
- Piètement : Tube galvanisé de 50 x 50 mm.
- Fixation : Par platine au sol (trou Ø 25 mm).
- Coloris : Noir et jaune pour une visibilité maximale.
- Usage : Intérieur/Extérieur.

### Pourquoi Choisir Notre Bouclier Blindé ?

- **Absorption des chocs** : Les matériaux de conception, comme le caoutchouc haute densité, assurent une dispersion efficace de l'énergie des impacts.
- **Résistance à la déformation** : Sa conception renforcée garantit la pérennité de vos structures tout en prolongeant leur durée de vie.
- **Installation aisée** : Sa configuration autoportante permet une fixation facile et rapide, indépendamment de l'élément protégé.
- **Visibilité accrue** : Disponible en un coloris très visible, il prévient les accidents en attirant l'attention sur les zones à risque.

En intégrant ces [boucliers antichocs](#) dans vos installations, vous assurez une protection optimale. Explorez aussi notre [gamme de protections antichocs](#) pour une variété de solutions adaptées à vos besoins spécifiques. Pour une gestion encore plus complète, découvrez notre sélection de [produits de stockage et manutention](#).

Avec ce bouclier blindé sur pied, offrez à vos environnements industriels la sécurité qu'ils méritent, tout en respectant les normes en vigueur. Installez-le dès aujourd'hui pour un milieu de travail plus sûr et plus productif.

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. D3380001 Longueur - 1 m

Réf. D3380002 Longueur - 1,5 m

