

ARCEAU BAS DE PROTECTION INDUSTRIEL SUR PLATINES Référence : 03162



RESUME

L'arceau bas de sécurité industriel \varnothing 60 mm est un incontournable de la sécurité dans le monde industriel.

Il est un moyen simple de délimiter vos zones et de matérialiser vos espaces de circulation. Il s'adapte à vos infrastructures en se déclinant sous diverses dimensions et couleurs. La fixation sur platines est fournie avec la commande.

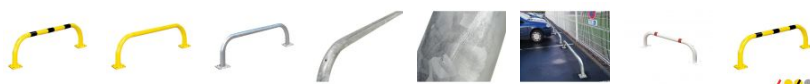
Idéal pour créer des voies de circulation piétonnes aussi bien en intérieur qu'en extérieur !

Hauteur : 300 mm

Les points forts :

- Différentes dimensions et finitions
- Pratique
- Fixation sur platines (visserie non fournie)
- Fait en acier galvanisé

Existe aussi [avec plaque anti-encastrement](#).



DECLINAISONS

Couleur	Longueur
Galva	1000 mm
Jaune colza RAL 1021	1000 mm
Jaune / Noir	1000 mm
Galva	1500 mm
Jaune colza RAL 1021	1500 mm

Jaune / Noir	1500 mm
Galva	2000 mm
Jaune colza RAL 1021	2000 mm
Jaune / Noir	2000 mm
Rouge / Blanc	1000 mm
Rouge / Blanc	1500 mm
Rouge / Blanc	2000 mm

DESCRIPTION

Description de l'arceau bas industriel de sécurité sur platines

L'arceau industriel bas est un produit efficace et pratique qui permet de sécuriser les entrepôts, les usines et les chantiers. Dans ces lieux, les hommes, les machines et les véhicules travaillent ensemble, ainsi, il y a des possibilités d'accidents. Les séparateurs de voies tels que les arceaux de protection sont donc un moyen de s'en prévenir.

L'arceau de sécurité industriel vous permet d'établir des couloirs de circulation sécurisés afin de délimiter des accès dangereux (les manœuvres des engins, les machines coupantes,...)

Pour sécuriser au mieux vos infrastructures, découvrez nos [produits dédiés à la prévention des risques en zone industrielle et entrepôt](#).

Aller plus loin avec l'arceau bas sur platines

Dans le but de vous faciliter l'installation de votre arceau, des platines de fixation sont disposées sur les 2 pieds de l'arceau bas. Contrairement à une fixation par scellement, la fixation avec platines vous permet de gagner du temps et vous demande peu d'effort. Les platines sont percées avec des trous de diamètre 8 mm. Attention la visserie n'est pas fournie en revanche, car le modèle de vis va dépendre de votre type de sol.

L'arceau bas de sécurité se décline sous 3 finitions :

- Jaune colza 1021
- Jaune colza 1021 avec bandes noires
- Blanc avec bandes rouges
- Galva (sans coloris)

Ces couleurs vives permettent de mettre en avant l'arceau afin qu'il soit bien visible par les travailleurs. Tous nos arceaux bas sont réalisés en acier galvanisé. Ce dernier offre au produit une conductivité thermique basse ainsi qu'une grande résistance à l'abrasion.

L'arceau à la finition "Jaune colza 1021 avec bandes noires" est préalablement peint, les bandes noires sont à coller.

Dans la même gamme de produits, nous vous proposons notre [arceau industriel de 1000 mm de hauteur](#) et notre [arceau industriel à mémoire de forme](#).

Pour sécuriser les angles de vos lieux, nous avons également notre [arceau d'angle à 3 pieds sur platines](#) et notre [arceau d'angle 2 pieds](#).

Pour la protection des différents dispositifs de votre ville, nous avons divers [arceaux et étriers urbains](#).

Caractéristiques de l'arceau bas de sécurité ø 60 mm

Afin que l'arceau s'adapte à vos infrastructures, nous vous proposons différents modèles de ce dernier.

Matériaux : Acier galvanisé

Longueur :

- 1000 mm
- 1500 mm

- 2000 mm

Hauteur de l'arceau : 300 mm

Tube de l'arceau (diamètre x épaisseur) : ø 60 mm x 2 mm

Platines (longueur x largeur x épaisseur) :

- 150 mm x 150 mm x 5 mm
- Trous de 8 mm de diamètre

Poids :

- 5 kg (pour 1000 mm de longueur)
- 7 kg (pour 1500 mm de longueur)
- 9 kg (pour 2000 mm de longueur)

Peu importe la longueur que vous choisissez, la hauteur et les dimensions du tube de l'arceau ne changent pas.

Complétez votre commande avec des [potelets de protection](#).