



Pare-chocs industriel h439_19

Pare-chocs en forme de U en acier jaune et noir pour usage intérieur. Dimensions : L 270 x P 205 x H 400 mm.

Le pare-chocs industriel en U h439_19 est une protection antichoc conçue pour sécuriser les structures, rayonnages, installations et zones sensibles dans les entrepôts, les environnements industriels et les zones de passage intérieur.

Fabriqué en acier peint par poudrage d'une épaisseur de 5 mm, il offre une haute résistance aux chocs causés par les chariots élévateurs, transpalettes et autres engins de manutention. Sa forme en U et sa couleur jaune-noir à haute visibilité, avec bandes de signalisation noires, permettent de délimiter les zones de sécurité et de prévenir les accidents.

Le pare-chocs mesure L 270 x P 205 x H 400 mm, avec un espace intérieur de 160 mm entre les pieds. Il est conçu pour une fixation au sol par boulonnage (matériel de montage non inclus). Il dispose de 4 trous de fixation et d'une base de 55 x 200 mm, avec une hauteur de 5 mm. La structure est préassemblée pour une installation rapide.

Certifié TÜV conforme à la norme DGUV 108-007 (ex BGR 234), il est idéal pour les environnements industriels intérieurs nécessitant une protection contre les chocs accidentels.

Commandez dès maintenant votre pare-chocs industriel en forme de U h439_19 ! Protégez les colonnes et les zones de passage avec une barrière certifiée et résistante. Commandez aujourd'hui ou contactez-nous pour un devis personnalisé si vous devez sécuriser plusieurs zones dans votre établissement. La sécurité commence ici !

Caractéristiques techniques :

- Matériau : Acier peint par poudrage
- Épaisseur de l'acier : 5 mm
- Couleur : Jaune avec signalisation noire

En U
Forme : En U
Hauteur : 400 mm
Largeur totale : 270 mm

Profondeur : 205 mm
Largeur intérieure entre les pieds : 160 mm

Largeur sans plaque de base : 170 mm
Profondeur sans plaque de base : 200 mm

Base : 55 x 200 x H 5 mm, couleur jaune

Poids net : 6,74 kg

Domaine d'utilisation : Usage intérieur

Montage : Fixation au sol par boulonnage (matériel non inclus)

Livraison : Préassemblé

guide d'achat :
Nombre de trous de fixation : 4

Certifications : TÜV, conforme à la norme DGUV 108-007
Si vous gérez un entrepôt, une zone de production ou tout environnement industriel où circulent des chariots élévateurs, des transpalettes ou d'autres véhicules industriels, vous savez combien il est important de protéger les structures, les colonnes et le personnel contre les chocs accidentels. Le pare-chocs en forme de U h439_19 est la solution idéale pour renforcer la sécurité et prévenir les dommages coûteux.

Cette protection est conçue pour délimiter et sécuriser les zones à risque, telles que les colonnes porteuses, les rayonnages, les points d'accès ou les zones de passage sensibles. Sa forme en U permet d'envelopper solidement les structures, garantissant une absorption optimale des chocs sur trois côtés.

Protection efficace : des structures et des installations contre les chocs accidentels.

Avant d'acheter, vérifiez les dimensions des structures à protéger et assurez-vous de choisir le modèle avec les bonnes mesures internes et externes. Pensez également à l'achat du kit de fixation Art. No. FIX 1, si vous n'en disposez pas déjà.

Installation facile : structure préassemblée.

Certification : TÜV pour plus de sécurité.

Pare-chocs industriel, protection antichoc entrepôt, barrière de sécurité industrielle, pare-chocs acier jaune noir, protection rayonnages industriels, sécurité au sol entreprise, pare-chocs certifié TÜV

*Images purement indicatives

FAQ :

INFORMATIONS

