

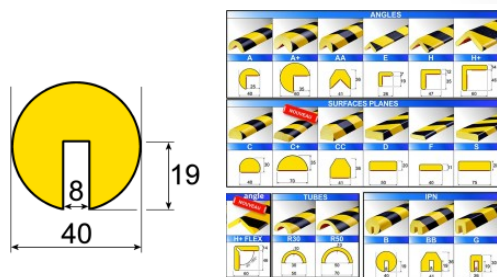
Butoir de protection en U flexible – Longueur 1 m

Référence : H2380050



DESCRIPTION :

- Matériau : mousse polyuréthane expansée recyclable
- Dimensions : 1 mètre, diamètre 40 mm
- Ouverture : largeur 8 mm, hauteur 19 mm
- Résistance thermique : de -40°C à +100°C
- Normes : DIN 4102 B2, UL 94 HB/10 mm
- Coloris : jaune et noir



INFORMATION PRODUIT

Profil Butoir - Cercle Ultra Flexible Jaune/Noir - Sécurité et Protection Optimales

Le profil butoir en forme de cercle ultra flexible est conçu pour améliorer la **sécurité** dans les espaces à risque. Fabriqué en **mousse polyuréthane** recyclable, ce produit est idéal pour prévenir les blessures et protéger les installations industrielles. Grâce à son **film de protection** contre l'abrasion, il est parfaitement adapté aux environnements difficiles. Il garantit ainsi la protection des zones sensibles contre les chocs potentiels. Notre conseil d'expert : utilisez-le dans des endroits nécessitant une signalisation claire pour éviter les accidents.

Caractéristiques Techniques

- **Matériau** : Mousse polyuréthane expansée recyclable
- **Dimensions** : Longueur de 1 mètre, diamètre de 40 mm
- **Ouverture** : Largeur de 8 mm, hauteur de 19 mm
- **Résistance thermique** : De -40°C à +100°C
- **Normes** : Conformité DIN 4102 B2, UL 94 HB/10 mm



- **Coloris** : Jaune et noir pour une meilleure visibilité
- **Fixation** : Sur surfaces propres et sans graisse

Bénéfices Concrets pour les Clients

- **Durabilité** : Film protecteur contre l'abrasion pour une longévité accrue
- **Visibilité accrue** : Combo de couleurs jaune et noir pour signaler clairement les zones dangereuses
- **Adaptabilité** : Résiste à des températures extrêmes, convenant à divers environnements
- **Installation simple** : Fixation rapide sur plusieurs types de surfaces
- **Conformité sécuritaire** : Respect des normes de sécurité pour une protection optimale

Applications et Utilisateurs Cibles

Ce profil butoir est parfaitement adapté pour les responsables de sécurité d'entrepôts, d'ateliers, et sur les **quais de chargement** ainsi que dans les [environnements de stockage et de manutention](#). Il constitue un excellent choix pour tous ceux qui souhaitent sécuriser efficacement leurs zones de travail.

Guide d'Installation et Utilisation

L'installation du profil butoir est à la fois rapide et intuitive. Assurez-vous que la surface de pose soit totalement propre et dénuée de graisse. Positionnez le profil pour recouvrir les zones auxquelles vous souhaitez ajouter une protection contre les chocs. Sa flexibilité permet une adaptation précise aux formes variées des surfaces rencontrées. Aucun outil spécifique ou adhésif n'est requis pour cette installation.

Exigences Statutaires et Normatives

Selon les articles **L4121-1 à L4121-5 du Code du travail**, il est impératif que les employeurs fournissent des **moyens de protection adaptés** pour maintenir la **sécurité** et la santé des travailleurs.

L'intégration de **dispositifs de protection collective** s'impose dans toutes les **zones à risque** telles que les [entrepôts](#), ateliers ou quais de chargement.

Les **butoirs de sécurité** font partie intégrante de ces dispositifs, permettant de minimiser les risques de **chocs**, **collisions** et **écrasements**. [Découvrez notre gamme](#), [nos protections pour racks](#), [nos miroirs de sécurité](#).

En première ligne, la **protection collective** doit être assurée avec des équipements tels que [butoirs](#), [arceaux](#), et [barrières](#). Si nécessaire, des [équipements de protection individuelle \(EPI\)](#) sont recommandés.

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. H2380050

