

Marqueur de Tuyauterie - Hydrazine - en Vinyle Laminé

Référence : E3483020

DESCRIPTION :

Ce **Marqueur de Tuyauterie** permet d'indiquer la présence et le sens de circulation d'**hydrazine** dans la tuyauterie sur laquelle le marqueur est apposé. Deux flèches sur les côtés du marqueur peuvent être découpées pour **indiquer le sens de circulation**.

A la norme **NFX 08-105**, il fait parti de la **catégorie Acides et Bases**, représentée par le **coloris Violet**.

Disponible en plusieurs formats.



INFORMATION PRODUIT

Marqueur de Tuyauterie "Hydrazine" en Vinyle Laminé

Grâce à ce marqueur en Vinyle Laminé auto-adhésif, vous pouvez identifier et indiquer la **présence** et le **sens de circulation d'Hydrazine** dans les tuyauteries.

Chaque tuyauterie qui contient une substance ou un mélange dangereux mentionné dans la réglementation doit être identifiée par un symbole CLP. La législation impose à l'employeur d'identifier les conduits à tous les points de connexion. C'est pourquoi, le marqueur peut être installé à **l'entrée ou à la sortie des vannes** ou aux **passages de cloisons**.

Caractéristiques

- **Matière** : Vinyle Laminé Autocollant
- **Texte** : "HYDRAZINE"
- **Pictogramme GHS** : 2 - Solides Inflammables, 6 - Matières Toxiques, 8 - Risques Mutagènes, 5 - Matières Corrosives, 9 - Danger pour l'Environnement
- **Mention de Danger** : "DANGER"
- **Norme** : NFX 08-105
- **Résiste entre -40°C et +80°C**

Référence

Dimensions

Conditionnement par
Planche

Tarif à l'Unité HT



Par Courrier

408 rue Albert Bailly
59290 WASQUEHAL



Par Téléphone

03 74 09 47 01
Du lundi au vendredi
de 9h à 18h



Par Fax

09 72 33 92 93
24h/24 7j/7



Par Internet

www.securinorme.com
mail : contact@securinorme.com

E3480020	150 x 12 mm	5 Marqueurs	2,30 ₣
E3481020	250 x 26 mm	3 Marqueurs	3,17 ₣
E3482020	355 x 37 mm	2 Marqueurs	4,00 ₣
E3483020	450 x 52 mm	1 Marqueur	5,20 ₣

Norme NFX 08-105

La norme **NFX 08-105** a pour objet de fixer un système de repérage des fluides circulant dans les tuyauteries rigides des usines chimiques, permettant leur identification. Ce mode de repérage concerne :

- L'identification des fluides et éventuellement des indications complémentaires d'état.
- Des indications complémentaires de sens de circulation.
- La signalisation des dangers que les fluides en cause peuvent présenter.

Familles Des Fluides

Air
Vapeur d'Eau
Autres Gaz
Eau
Huiles Minérales, Végétales et
Animales, Combustibles Liquides
Acides et Bases
Fluides d'Extinction d'Incendie

Coloris

Bleu Clair
Gris Alu
Jaune Orangé
Vert
Marron

Violet
Rouge

Retrouvez toute la [réglementation sur les Marqueurs de Tuyauterie sur notre page dédiée.](#)

Tableau des déclinaisons possibles

Réf. E3480020 Dimensions (en mm) - 150 x 12

Réf. E3483020 Dimensions (en mm) - 450 x 52

Réf. E3482020 Dimensions (en mm) - 355 x 37

Réf. E3481020 Dimensions (en mm) - 250 x 26



Par Courrier

408 rue Albert Bailly
59290 WASQUEHAL



Par Téléphone

03 74 09 47 01
Du lundi au vendredi
de 9h à 18h



Par Fax

09 72 33 92 93
24h/24 7j/7



Par Internet

www.securinorme.com
mail : contact@securinorme.com