

Marqueur de Tuyauterie - Azote - NFX 08-105 - Vinyle Laminé

Référence : E3283128

DESCRIPTION :

- Marqueur de Tuyauterie "Azote" en Vinyle Laminé
- Matière : Vinyle Laminé autocollant
- Pictogramme GHS : 4 - Gaz Sous Pression
- Norme : NFX 08-105
- Résistance : -40°C à +80°C
- Dimensions disponibles : 150 x 12 mm, 250 x 26 mm, 355 x 37 mm, 450 x 52 mm



INFORMATION PRODUIT

Marqueur de Tuyauterie "Azote" en Vinyle Laminé - NFX 08-105

Identifiez facilement vos canalisations grâce à notre **Marqueur de Tuyauterie "Azote" en Vinyle Laminé**. Ce produit est conçu pour garantir la sécurité et la conformité de vos installations industrielles en respectant les exigences de la norme [NFX 08-105](#).

Applications idéales

- **Sécurité industrielle** : Indiquer la présence et le sens de circulation de l'azote pour prévenir les risques liés aux gaz sous pression.
- **Conformité réglementaire** : Assurer une identification claire des tuyauteries dans le respect des normes en vigueur.

Caractéristiques principales

- **Type de produit** : Marqueur de tuyauterie en vinyle laminé.
- **Norme** : Conforme à la réglementation [NFX 08-105](#).
- **Pictogramme GHS** : 4 - Gaz sous pression



- **Dimensions disponibles** : 150 x 12 mm, 250 x 26 mm, 355 x 37 mm, 450 x 52 mm.
- **Coloris** : Jaune Orangé pour les autres gaz selon le code couleurs réglementaire.
- **Matériau** : Vinyle laminé autocollant, résistant aux températures de -40°C à +80°C.
- **Format** : Rectangulaire.
- **Fixation** : Autocollant, facilite l'installation à l'entrée ou à la sortie des vannes et aux passages de cloisons.
- **Usage** : Intérieur / Extérieur.

Avantages du produit

- **Conformité légale** : Assure le respect des normes en vigueur, contribuant à une meilleure sécurité au travail.
- **Installation rapide** : L'adhésif puissant permet une mise en place facile et rapide.
- **Durabilité** : Le matériau résistant assure une longue durée de vie même dans des environnements difficiles.

Caractéristiques supplémentaires

- Fabriqué en vinyle laminé, ce qui le rend résistant aux intempéries, aux rayons UV et aux chocs.
- Dimensions variées pour une adaptation facile à tous types d'espaces industriels, grands ou petits.

Pour optimiser la sécurité de votre environnement industriel, découvrez également notre gamme complète d'[étiquettes](#) et de marqueurs pour le marquage de tuyauterie. Assurez-vous que votre installation respecte les standards de sécurité les plus élevés et restez protégé avec nos solutions fiables.

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. E3280128 Dimensions - 150 x 12 mm

Réf. E3281128 Dimensions - 250 x 26 mm

Réf. E3282128 Dimensions - 355 x 37 mm

Réf. E3283128 Dimensions - 450 x 52 mm

