

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

Référence : E3483030

DESCRIPTION :

- Type de produit : Marqueur de tuyauterie pour potassium
- Conforme à la norme NFX 08-105
- Dimensions : 150 x 12 mm, 250 x 26 mm, 355 x 37 mm, 450 x 52 mm
- Coloris : Violet (acides et bases)
- Matériau : Vinyle Laminé Autocollant
- Usage : Intérieur et extérieur



INFORMATION PRODUIT

Marqueur de Tuyauterie "Potassium" pour un Repérage Sécurisé et Conformité Normative

Améliorez la sécurité de vos installations industrielles avec le **marqueur de tuyauterie "Potassium" en vinyle laminé**, spécialement conçu pour identifier clairement le contenu et le sens de circulation du potassium dans vos systèmes de tuyauterie. Ce produit respecte les exigences de la norme **NFX 08-105** pour un repérage fiable et sécurisé de vos conduits.

Ce produit est idéal pour :

- **Signaler la présence de potassium** : Permet une identification visuelle immédiate pour la gestion des risques chimiques.
- **Améliorer la sécurité des installations** : Indique le sens de circulation, réduisant ainsi les erreurs de manutention et assurant une intervention rapide en cas de besoin.

Caractéristiques principales :

- **Type de produit** : Marqueur de tuyauterie pour potassium



- **Norme** : Conforme à la norme NFX 08-105
- **Dimensions disponibles** : 150 x 12 mm (Planche de 5 Marqueurs), 250 x 26 mm (Planche de 3 Marqueurs), 355 x 37 mm (Planche de 2 Marqueurs), 450 x 52 mm (1 Marqueur)
- **Coloris** : Violet (acides et bases)
- **Matériau** : Vinyle Laminé Autocollant
- **Format** : Rectangle
- **Fixation** : Adhésif
- **Usage** : Intérieur et extérieur

Avantages du produit :

- **Conformité légale** : Respecte les normes de sécurité en vigueur, garantissant une utilisation en toute sécurité.
- **Installation rapide** : Doté d'un adhésif puissant, le marqueur se fixe facilement sur la tuyauterie.
- **Durabilité** : Matériau résistant aux températures allant de -40°C à +80°C, assurant une longue durée de vie même dans des environnements difficiles.

Caractéristiques supplémentaires :

- Matériau robuste résistant aux intempéries et aux conditions industrielles sévères.
- Adapté à tous types de tuyauteries grâce à ses différentes dimensions disponibles.
- **Pictogramme GHS** : Inclut les symboles pour les solides inflammables et matières corrosives.

Pour une gestion optimale de la sécurité, découvrez également nos [étiquettes de sécurité](#) ou explorez notre sélection pour le [marquage de tuyauterie](#) et protégez vos installations avec [nos solutions d'étiquetage et marquage](#) adaptées à chaque besoin spécifique.

En intégrant ce marqueur de tuyauterie dans votre environnement de travail, vous renforcez la sécurité de vos employés et respectez les réglementations en vigueur.

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. E3480030 Dimensions - 150 x 12 mm

Réf. E3481030 Dimensions - 250 x 26 mm

Réf. E3482030 Dimensions - 355 x 37 mm

Réf. E3483030 Dimensions - 450 x 52 mm

