

## Marqueur Tuyauterie - Eau Chaude Secondaire - Vinyle Laminé

Référence : E3183216

### DESCRIPTION :

- 
- Type de produit : Marqueur de Tuyauterie
- Norme : Conforme à NFX 08-105
- Dimensions disponibles : 150 x 12 mm à 450 x 52 mm
- Matériau : Vinyle Laminé
- Fixation : Auto-adhésif
- Usage : Intérieur/Extérieur



### INFORMATION PRODUIT

## Marqueur de Tuyauterie "Eau Chaude Secondaire" en Vinyle Laminé - Assurer une Identification Claire et Sécurisée

Découvrez notre **Marqueur de Tuyauterie "Eau Chaude Secondaire"** conçu spécialement pour identifier les tuyaux transportant de l'eau chaude secondaire dans vos installations industrielles et commerciales. Fabriqué en **vinyle laminé** auto-adhésif, ce marqueur assure une pérennité et une visibilité optimales dans toutes les conditions.

### Un Marquage Conformément à la Norme NFX 08-105

Respectant rigoureusement la **norme NFX 08-105**, ce marqueur permet un repérage efficace des fluides dans les conduits rigides et garantit la sécurité et l'efficacité des interventions. Cette norme spécifie le système d'identification des fluides en circulation, incluant :

- L'identification précise des fluides en utilisant des mentions claires.
- L'indication du sens de circulation, essentielle pour une maintenance sécurisée.
- La signalisation des dangers potentiels, en conformité avec la réglementation CLP.

### Caractéristiques Techniques et Avantages



- **Type de produit** : Marqueur de Tuyauterie
- **Norme** : Conforme à NFX 08-105
- **Pictogramme GHS** : 0 - Non classé GHS (température élevée uniquement)
- **Dimensions disponibles** : 150 x 12 mm, 250 x 26 mm, 355 x 37 mm, 450 x 52 mm
- **Coloris** : Vert pour l'identification de l'eau
- **Matériau** : Vinyle Laminé
- **Format** : Rectangulaire
- **Fixation** : Auto-adhésif
- **Usage** : Intérieur/Extérieur
- **Conditionnement par Planche**
  - 5 marqueurs : 150 x 12 mm
  - 3 Marqueurs : 250 x 26 mm
  - 2 Marqueurs : 355 x 37 mm
  - 1 Marqueurs : 450 x 52 mm

### Les Avantages du Produit

- **Conformité légale** : Ce produit répond aux exigences actuelles en matière de sécurité et de réglementation.
- **Installation facile** : Le système auto-adhésif permet une application rapide sur les tuyaux.
- **Durabilité** : Conçu pour résister à des températures extrêmes de -40°C à +80°C, ce vinyle laminé assure une longévité significative.

### Caractéristiques Supplémentaires

- **Résistance aux conditions difficiles** : Le matériau est conçu pour résister aux intempéries, aux UV et aux produits chimiques.
- **Options de dimension** : Avec des tailles variées, ces marqueurs s'adaptent à toutes les configurations de tuyauterie, des installations les plus compactes aux plus étendues.

N'hésitez pas à explorer notre [section complète de marquage de tuyauterie](#) pour répondre à tous vos besoins de sécurité. Pour une [étiquette personnalisée](#) ou des étiquettes dédiées à des substances spécifiques, rendez-vous sur nos pages dédiées et assurez-vous que vos équipements sont correctement identifiés et sécurisés. Découvrez également une large gamme de [solutions de marquage](#) pour une protection optimale de vos installations.

Avec notre Marqueur de Tuyauterie "Eau Chaude Secondaire", vous assurez non seulement la conformité de votre entreprise avec les normes en vigueur, mais vous protégez aussi vos collaborateurs en identifiant clairement les réseaux de fluides essentiels.

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. E3180216 Dimensions - 150 x 12 mm

Réf. E3181216 Dimensions - 250 x 26 mm



