

# Marqueur De Tuyauterie - Eau Chaude 60°c - En Vinyle Laminé

Référence : E3183207



## **DESCRIPTION:**

Ce Marqueur de Tuyauterie permet d'indiquer la présence d'Eau chaude à 60°C 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 Eau, représentée par le coloris Vert.

Disponible en plusieurs formats.

#### **INFORMATION PRODUIT**

Marqueur de Tuyauterie "Eau chaude 60°C" 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'**Eau chaude à 60°C** 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 • Texte : "EAU CHAUDE 60°C"

• Norme: NFX 08-105

• Résiste entre -40°C et +80°C

Dimensions	Conditionnement par Planche	Tarif à l'Unité HT
150 x 12 mm	5 Marqueurs	2,30 ¤
250 x 26 mm	3 Marqueurs	3,17 ¤
355 x 37 mm	2 Marqueurs	4,00 ¤
450 x 52 mm	1 Marqueur	5,20 ¤
	150 x 12 mm 250 x 26 mm 355 x 37 mm	Planche 150 x 12 mm 5 Marqueurs 250 x 26 mm 3 Marqueurs 355 x 37 mm 2 Marqueurs











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	<b>Coloris</b> Bleu Clair	Air comprimé
Vapeur d'Eau	Gris Alu	Basse pression
Autres Gaz Eau	Jaune Orangé Vert	Chauffage
Huiles Minérales, Végétales et Animales, Combustibles Liquides	Marron	
Acides et Bases	Violet	
Fluides d'Extinction d'Incendie	Rouge	Eau incendie

Retrouvez toute la réglementation sur les Marqueurs de Tuyauterie sur notre page dédiée.

### Tableau des déclinaisons possibles

Réf. E3180207 Dimensions (en mm) - 150 x 12

Réf. E3181207 Dimensions (en mm) - 250 x 26

Réf. E3182207 Dimensions (en mm) - 355 x 37

Réf. E3183207 Dimensions (en mm) - 450 x 52







