

Marqueur de Tuyauterie - Effluents - en Vinyle Laminé - NFX 08-105

Référence : E3383081

DESCRIPTION :

-
- Marqueur de tuyauterie en vinyle laminé
- Conforme à la norme NFX 08-105
- Dimensions : 150x12 mm, 250x26 mm, 355x37 mm, 450x52 mm
- Matériau : Vinyle Laminé Autocollant
- Pictogramme GHS : 9
- Températures : -40°C à +80°C
- Auto-adhésif pour intérieur et extérieur



INFORMATION PRODUIT

Marqueur de Tuyauterie "Effluents" – Vinyle Laminé – Norme NFX 08-105

Garantissez une sécurité optimale et une conformité légale dans votre entreprise avec notre **marqueur de tuyauterie "Effluents" en vinyle laminé**. Conçu pour s'adapter à différents environnements industriels, ce marqueur auto-adhésif assure une identification claire et précise de la présence et du sens de circulation des effluents dans vos conduits.

Applications idéales :

- **Signalisation** des flux d'effluents pour le respect des normes de sécurité.
- Installation à l'**entrée et sortie des vannes** pour une visibilité accrue.
- Application aux **passages de cloisons** afin de réduire les risques d'accidents.

Caractéristiques principales :

- **Type de produit** : Marqueur de tuyauterie en vinyle laminé.
- **Norme(s)** : Conforme à la **norme NFX 08-105**.
- **Pictogramme GHS** : 9 - Dangereux pour l'environnement aquatique
- **Dimensions disponibles** :



- 150 x 12 mm – 5 marqueurs par planche
- 250 x 26 mm – 3 marqueurs par planche
- 355 x 37 mm – 2 marqueurs par planche
- 450 x 52 mm – 1 marqueur par planche
- **Coloris** : Marron.
- **Matériau** : Vinyle Laminé Autocollant, résistant entre -40°C et +80°C.
- **Format** : Rectangle.
- **Fixation** : Auto-adhésif.
- **Usage** : Intérieur et extérieur.

Avantages du produit :

- **Conformité légale** : Ce marqueur répond aux exigences de la norme NFX 08-105, garantissant une utilisation sûre et efficace.
- **Installation rapide** : Grâce à son adhésif puissant, il s'installe aisément et assure une fixation durable.
- **Durabilité** : Conçu pour résister aux intempéries et aux variations de températures, garantissant une longue durée de vie.

Caractéristiques supplémentaires :

- **Matériau robuste** : Résistant aux agressions mécaniques et chimiques fréquentes dans les environnements industriels.
- **Dimensions variées** : Adaptées pour toutes configurations de tuyauteries, des espaces restreints aux vastes structures industrielles.

Retrouvez également notre sélection [d'étiquettes](#) pour une signalétique industrielle complète. Découvrez notre gamme de [marquage de tuyauterie](#) pour une identification précise des conduits. Explorez nos [étiquettes et marqueurs](#) pour sécuriser vos installations et protéger vos équipes.

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. E3380081 Dimensions - 150 x 12 mm

Réf. E3381081 Dimensions - 250 x 26 mm

Réf. E3382081 Dimensions - 355 x 37 mm

Réf. E3383081 Dimensions - 450 x 52 mm

