

Accessoires complémentaires

ETIQUETTES DE REPÉRAGE RÉGLEMENTAIRE - *ELET*

Étiquette auto-adhésive de repérage obligatoire précisant la présence de traçage électrique sur les tuyauteries et appareils à apposer sur les enveloppes de recouvrement des isolants thermiques. Résistant à 60 °C en continu et résistant aux Ultra-Violets.



Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| Dimension : | 195 mm × 70 mm |
| Poids (kg) : | 0.002 kg |
| Support : | MYLAR couleur Jaune |
| Épaisseur du support : | 40 µm |
| Nature de l'adhésif : | Acrylique Solvant |
| Épaisseur totale : | 90 µm, sans intercalaire |
| Résistance à la rupture : | 25 N/cm |
| Homologation : | M1 |

Références disponibles

| | |
|----------|----------------------------|
| ELET-Fr: | Français |
| ELET-En: | Anglais |
| ELET-Ru: | Russe |
| ELET-Cz: | Tchèque |
| ELET-Pt: | Portugais |
| ELET-It: | Italien |
| ELET-Es: | Espagnol |
| ELET-xx: | autres langues sur demande |

ADHÉSIF DE FIXATION ALUMINIUM - *ELAA*

Il permet de fixer les câbles chauffants sur des parois extérieures propres et sèches. Il aide à une répartition optimale des calories sur tuyauteries ou surfaces plastiques, PVC, polyéthylène, afin d'augmenter les surfaces d'échange.

Caractéristiques techniques:

- Tenue en temp: -20 °C à 150 °C
- Support : Aluminium
- Épaisseur du support : 35 µm +/- 5 %
- Nature de l'adhésif : Acrylique Solvant
- Classement au feu : M1

Présentation standard :

- ✓ ELAA-50 : 50 m × 50 mm
- ✓ ELAA-75 : 50 m × 75 mm
- ✓ ELAA-xx : autres dimensions, nous consulter



ADHÉSIF DE FIXATION TISSU DE VERRE - *ELTV*

Ruban adhésif tissu de verre résistant, enduit d'une masse adhésive caoutchouc naturel thermodurcissable. Particulièrement adapté pour fixer les câbles chauffants sur les vannes, pompes, brides.

Caractéristiques techniques:

- Épaisseur du support: 120 mM
- Épaisseur totale: 150 mM, sans intercalaire
- Résistance à la rupture: 32 N/cm
- Homologation: M1
- Largeur (mm): 19 mm, 50 mm
- Longueur (ml): 50 ml par rouleau
- Mandrin central (mm): 76.1 mm (carton)
- Poids (kg) : 19 mm: 0.150 kg / 50 mm: 0.480 kg

