

### PROMASTOP® FB

#### 1. Description du Produit

La brique PROMASTOP FB est réalisée en matériau flexible et intumescent. En cas d'incendie elle forme une mousse isolante assurant l'étanchéité des trémies.



#### 2. Avantages

- Haute flexibilité
- Ne produit pas de poussière
- Sans fibres
- Montage simple et rapide
- Permet une réinstallation simple et rapide de câbles
- Pas de traitement complémentaire des câbles, des parois et de l'épaisseur de la trémie
- Pas de collier pour les tubes combustibles

#### 3. Applications Principales

- Calfeutrement de passage de câbles

#### 4. Mesures de sécurité

- Garder hors de portée des enfants
- Eviter tout contact alimentaire
- Se reporter à la fiche de données de sécurité pour plus d'informations.

Propriétés Physiques	PROMASTOP®FB
Couleur	Gris
Dimensions	200 x 120 x 60 mm
Masse volumique	250 kg/m <sup>3</sup>
Taux d'expansion	2
Qualité environnementale	Sans solvant, sans plastifiant sans halogène, pratiquement inodore, non polluant
Procès verbaux	Selon EN 1366-3
Validité	12 mois
Stockage	Dans un endroit sec et frais à l'abri du gel et de la chaleur.

Les données contenues dans ce tableau sont des valeurs moyennes données à titre indicatif. Si certaines propriétés sont essentielles pour une application particulière, il est préférable de nous consulter.

