



Dimensions & poids

Température de réaction	+ 150°C
-------------------------	---------

Dimensions & poids

Hauteur	± 40 mm
Épaisseur	± 1,5 mm
Diamètre extérieur	± 26 mm
Poids	8,0 g ± 10%

Conditionnement et unité d'emballage

Cartons - 100 pièces/carton

Données statiques

Couleur	Anthracite
Base	Graphite
Consistance	Souple

Les valeurs reprises ci-dessus sont des moyennes indicatives. Si certaines caractéristiques sont critiques pour l'application, nous vous conseillons de consulter Promat.

Description du produit

PROMASTOP®-IM CJ21 est un fourreau de câbles intumescent à base de graphite.

Avantages

- Incombustible
- Prêt à l'emploi
- Bonne capacité isolante
- Étanche aux fumées
- Application facile et rapide
- Peut servir de tube d'attente en attendant la pose de câbles supplémentaires
- Évite une protection supplémentaire des câbles électriques
- Peut être posé dans les panneaux en laine de roche pré-enduits PROMASTOP®-CB - même par après sans obturer le joint entre le fourreau et le panneau.

Applications

- Obturation résistante au feu de traversées de panneaux en laine de roche pré-enduits PROMASTOP®-CB par quelques câbles.

Certification

- Résistance au feu : testé dans différentes constructions jusqu'à 90 minutes suivant les normes européennes.

Consultez le rapport d'essai / rapport de classement / rapport d'évaluation / avis technique en question pour les modalités d'exécution.

Transport et stockage

- Pendant le transport et le stockage, le produit doit être protégé contre l'humidité, le gel et la chaleur.

Sécurité à l'emploi

- Portez l'équipement de protection individuelle recommandé.
- Un document contenant les informations de sécurité requises destiné aux utilisateurs industriels et professionnels est disponible sur demande.