

Fiche technique

Bloc de mousse PYROPLUG® Block

Référence: 7202505



Bloc de mousse souple à élasticité durable pour les calfeutrements de câbles et les calfeutrements combinés. Montage longitudinal et transversal possibles pour obtenir différentes classes de résistance au feu. Se combine avec la mousse ignifuge bicomposant PYROSIT® NG. Pour une utilisation dans des murs et plafonds massifs ainsi que dans des cloisons légères ; homologation pour de nombreuses installations Utilisation en intérieur. Produit portant le sigle CE conforme à ETA-15/0803 pour des applications avec des durées de résistance au feu de 120 minutes maximum.

Pour plus de précisions sur les applications, consulter les documents d'homologation.

Protéger la surface du calfeutrement contre l'humidité avec des mousses afin de garantir un moussage sûr en cas d'incendie. Une couche de silicone courant est autorisée.



Mousse durablement élastique et à pores fermés

Données sources

Référence	7202505
Type	FBA-B200-14
Désignation 1	Bloc coupe-feu
Désignation 2	intumescent
Fabricant	OBO
Dimension	200x144x60mm
Coloris	brun
Matériau	Mousse durablement élastique et à pores fermés
Unité d'emballage minimale	4
Unité de mesure	Pièces
Poids	44,8 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Fiche technique

Bloc de mousse PYROPLUG® Block

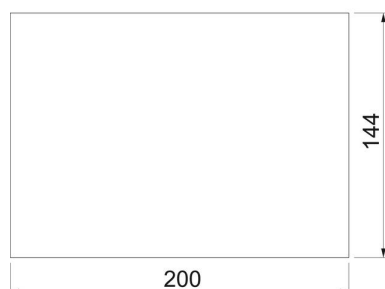
Référence: 7202505



Dimensions



Longueur	200 mm
Largeur	144 mm
Hauteur	60 mm



Caractéristiques techniques

Modèle Protection contre les incendies	Blocs de mousse
forme	carré
Accessoires requis	oui