

Fiche technique

Gaine isolante pour tubes métalliques

Référence: 7202308



Natte de laine de roche doublée d'aluminium pour gaines isolantes de tubes en cuivre et en acier. Fixation de gaine isolante avec fil de bobinage, sécuriser les joints avec ruban adhésif en aluminium.

Utilisable dans les systèmes:
Mortier coupe-feu PYROMIX®
Mousse coupe-feu PYROSIT® NG
Cloison coupe-feu PYROPLATE® Fibre
Blocs coupe-feu PYROPLUG® Block

Classe de matériaux EN 13501 - A1 ininflammable; point de fusion ≥ 1000 °C

Fibres minérales

Données de base

Référence	7202308
Type	MIW-MA
Désignation 1	Gaine minérale isolante
Désignation 2	pour isolation de section
Fabricant	OBO
Dimension	6100x500x30
Couleur	vert
Matériau	Fibres minérales
Unité d'emballage minimale	2
Unité de quantité	pc
Poids	1010 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Dimensions

Longueur	6 100 mm
Longueur	6,1 m
Largeur	500 mm

Fiche technique

Gaine isolante pour tubes métalliques

Référence: 7202308



Caractéristiques techniques

Modèle	autres
Forme de livraison	Rouleau