

Fiche technique

Panneau de protection coupe-feu, 2 perforations

Référence: 7205464



Panneau de protection coupe-feu perforé (classe de matériau A1) comme mesure d'habillage efficace pour la fixation sur des éléments porteurs en bois pour le maintien en fonction selon la norme DIN 4102 partie 12. Constitué de béton léger en fibre de verre résistant à l'eau et au gel.



CE

Béton léger armé de fibres de verre

Données de base

Référence	7205464
Type	GLB-PG3
Désignation 1	Plaque de protection feu
Désignation 2	perforé
Fabricant	OBO
Dimension	220x120x20
Coloris	gris
Matériau	Béton léger à base de fibres de verre
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	37 kg
Unité de poids	kg/100 paires

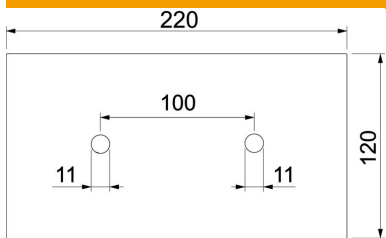
Fiche technique

Panneau de protection coupe-feu, 2 perforations

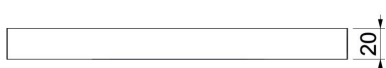
Référence: 7205464



Dimensions



Longueur	220 mm
Largeur	120 mm
Hauteur	20 mm
Cote L	220 mm



Caractéristiques techniques

Type d'accessoires | Plaque coupe-feu