

Ficha Técnica

Placa de fibra de vidrio, con perforado doble

Referencia: 7205464



Placa perforada de protección contra incendios (clase de material de construcción A1) como medida eficaz de revestimiento para la fijación a elementos de madera portantes para la integridad funcional según DIN 4102 parte 12. Compuesto por hormigón ligero con fibra de vidrio, resistente al agua y a las heladas.



Hormigón ligero con fibra de vidrio

Datos maestros

Referencia	7205464
Tipo	GLB-PG3
Denominación 1	Placa de fibra de vidrio
Denominación 2	perforado
Fabricante	OBO
Dimensión	220x120x20
Color	Gris
Material	Hormigón ligero con fibra de vidrio
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	37 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.

Ficha Técnica

Placa de fibra de vidrio, con perforado doble

Referencia: 7205464



Dimensiones

Technical drawing of the plate showing dimensions: length 220, width 120, distance between holes 100, and hole diameter 11. A side view shows a thickness of 20.

Longitud	220 mm
Ancho	120 mm
Altura	20 mm
Medida L	220 mm

Datos técnicos	
Tipo de accesorio	Placa ignífuga