

Brandschutzplatte

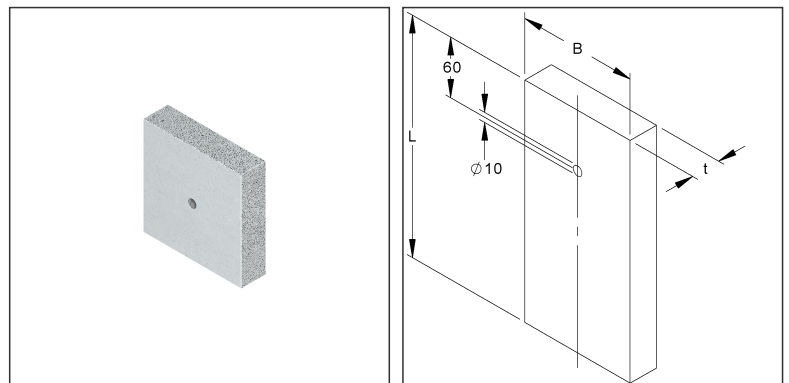
Zulassungs.Nr. ETA-11/0458, Baustoffklasse A1, mit vorgebohrtem Montageloch
Ø 10 mm

BSP 120.120.30

EAN: 4013339192373

bevorzugte VPE:1 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



Artikelbeschreibung

Brandschutzplatte, vorgebohrtes Loch Ø 10 mm, 120x120x30 mm, Leichtbetonplatte, glasfaserbewehrt, zementgebunden, grau

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N17
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	215 g / St.
Nettogewicht in kg pro 100	21 kg / 100St.

Technisches Datenblatt

Brandschutz

BSP 120.120.30

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Physische Artikeldimensionen

Höhe	120,00 mm
Breite	120,00 mm
Tiefe / Länge	30,00 mm

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück ✓ kleinste VPE ✓ bevorzugte VPE

Ausschreibungstext

Brandschutzplatte, mit einem vorgebohrten Loch.
Zur Hinterlegung des unmittelbaren Befestigungsbereichs in der Scherfuge zwischen dem Kabeltragsystem und dem tragenden Holzbauteil.
Baustoffklasse A1, Feuerwiderstandsklasse F30 und F60.
Europäische techn. Bewertung: Zulassungs.Nr. ETA-11/0458.
Zur Verwendung im Funktionserhalt bitte Zusatzvorschriften beachten!
Abmessungen (ca. Maße) L x B x t : 120 x 120 x 30 mm
Lochdurchmesser : 10 mm
Werkstoff : Leichtbeton, glasfaserbewehrt, zementgebunden, grau
NIEDAX Modell-Nr. : BSP 120.120.30
EP Material_____ EP Lohn_____
Einheitspreis/Stück

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	05.11.2025
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	68109100