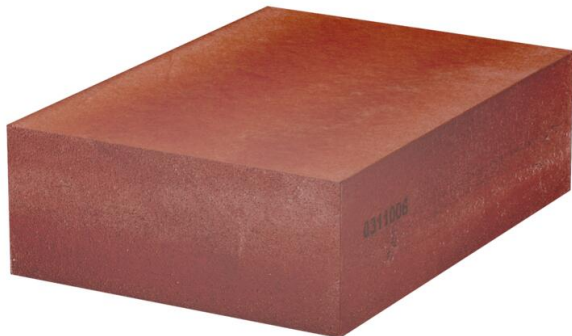


Technisches Datenblatt

Schaumblock PYROPLUG® Block

Artikelnummer: 7202505

OBO
BETTERMANN



Weicher, dauerelastischer Schaumblock für Kabel- und Kombiabschottungen. Längs- und Quereinbau zur Erreichung unterschiedlicher Feuerwiderstandsklassen möglich. Kombinierbar mit dem 2-Komponenten Brandschutzschaum PYROSIT® NG. Einsetzbar in massiven Decken und Wänden sowie in leichten Trennwänden und zugelassen für viele Installationen. Anwendung im Innenbereich. CE-gekennzeichnetes Bauprodukt gemäß ETA-15/0803 für Anwendungen mit Feuerwiderstandsdauern bis zu 120 Minuten.

Details zu Anwendungen sind den Zulassungsdokumenten zu entnehmen. Oberfläche der Abschottung mit Schaumstoffen vor Wasser schützen, um ein sicheres Aufschäumen im Brandfall zu garantieren. Beschichtung mit handelsüblichem Silikon ist zulässig.

CE

Dauerelastischer, geschlossenporiger Schaumstoff

Stammdaten

Artikelnummer	7202505
Typ	FBA-B200-14
Bezeichnung 1	Schaumblock
Bezeichnung 2	intumeszierend
Hersteller	OBO
Dimension	200x144x60mm
Farbe	braun
Werkstoff	Dauerelastischer, geschlossenporiger Schaumstoff
Kleinste VK-Einheit	4
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	44.8 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

Technisches Datenblatt

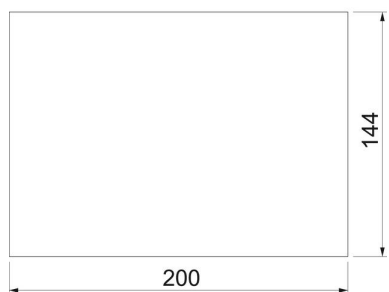
Schaumblock PYROPLUG® Block

Artikelnummer: 7202505

OBO
BETTERMANN

Abmessungen

	60	Länge	200 mm
		Breite	144 mm
		Höhe	60 mm



Technische Daten

Ausführung Brandschutz	Schaumblöcke
Form	eckig
Zubehör erforderlich	ja