

Produkte für Rohr- und Kabelabschottungen



Abschottungsmaterialien

PROMASTOP®-Modulstein 90 (XL)



Brandverhalten

normalentflammbar B2 (DIN 4102)

Merkmale

- staubfrei bearbeitbar
- Abschottung von Kabeln und Rohren PROMASTOP®-Kombi- bzw. Kabelschott, Modulstein (Konstruktionen 630.11 und 630.41)
- nicht korrosiv gegenüber verzinktem Stahl, Edelstahl und Aluminium

Lieferform

einbaufertiger Stein (optional vakuumverpackt)

Abmessungen

Länge 200 mm, Breite 144 mm, Dicke 60 mm

Verkaufseinheit

Karton, Inhalt: 18 Stück (Vakuumstein: 10 Stück)

Elastische Steine aus intumeszierendem Brandschutzmaterial

Produktbeschreibung

Der PROMASTOP®-Modulstein besteht aus einem Material, das im Brandfall einen wärmedämmenden Schaum bildet und damit die Ausbreitung von Feuer und Rauch in andere Brandabschnitte verhindert.

Modulsteine sind elastisch und erleichtern somit die Anpassung an bauliche Gegebenheiten.

Anwendungsgebiete

Mit PROMASTOP®-Modulsteinen lassen sich Abschottungen bei Durchführungen elektrischer Leitungen und von brennbaren und nichtbrennbaren Rohren in Massivbauteilen und Metallständerwänden einbauen. Beim PROMASTOP®-Kombischott, Modulstein ist keine zusätzliche Rohrmanschette für brennbare Rohre notwendig. Eine Nachbelegung ist problemlos möglich, auch beim Einbau in Promat-Mörtelschotts.

Besondere Hinweise

Der allgemeine bauaufsichtliche Nachweis der Brandschutzkonstruktion ist zu beachten (ABZ Nr. Z-19.15-1710 bzw. Nr. Z-19.15-1711).

Weitere Informationen auf www.promat.de.

Ergänzende Produkte

PROMASTOP®-Systemkitt-N