

PYRO-SAFE® CT ML

Feuerbeständig (90 min.)

Abschottung für Elektroinstallationen zum Einbau in Systemböden



Systemdaten

Verwendbarkeitsnachweis	ETA-16/0016 in Verbindung mit Z-19.15-1334 oder Z-19.15-1286
Bauteilstärke	≥ 100
Schottstärke	≥ 100 / ≥ 150 (Weich- / Mörtelschott)
Maximale Schottgröße	2000 x 150

Alle Angaben in mm

Werte besser schützen.



Marken der Gruppe







Allgemeine Informationen

Einsatzbereiche

- Leichte Trennwände (Öffnungverschluss mit Weichschott) und Massivwände (Öffnungverschluss mit Weich- oder Mörtelschott) in Systemböden, auch unter Brandschutztüren

Belegung

Medienleitungen		max. Durchmesser
	Kabel	≤ 50
	Kabelbündel	100 % / ≤ 21
	EIR Einzel	≤ 32 / ≤ 21
	EIR Bündel	100 % Belegung Rohre ≤ 32 / Kabel ≤ 21

Alle Angaben in mm

PYRO-SAFE® CT ML

Feuerbeständig (90 min.)

Produkte



PYRO-SAFE® CT ML
Cable Tube
Länge 200 mm – Art.-Nr. 01282200



PYRO-SAFE® GFM
Brandschutzmörtel
Sack à 25 kg – Art.-Nr. 01167000
Eimer à 15 kg – Art.-Nr. 01167020



PYRO-SAFE® NOVASIT K2
Brandschutzmörtel
Sack à 25 kg – Art.-Nr. 01163000



Mineralfaserplatte
einseitig vorbeschichtet mit
PYRO-SAFE® FLAMMOTECT-A
1000 x 600 x 50 mm – Art.-Nr. 01181150



PYRO-SAFE® FLAMMOTECT-A
Brandschutzbeschichtung
Farbe
Eimer à 12,5 kg – Art.-Nr. 01155101

Feste Farbe
Eimer à 12,5 kg – Art.-Nr. 01155106
Eimer à 5,0 kg – Art.-Nr. 01155121

Spachtel
Eimer à 12,5 kg – Art.-Nr. 01155104
Kartusche à 310 ml – Art.-Nr. 01155115



Mineralwolle
Sack à 10 kg – Art.-Nr. 01183000



Schottschild b.i.o.
Stk. – Art.-Nr. 01229010

Ausführung in Massivwänden

Mörtelschott



Weichschott



Ausführung in leichten Trennwänden

Weichschott



Gruppenanordnung mehrerer Cable Tubes

