

PYRO-SAFE® Flammotect COMBI 90 Feuerbeständig (90 min.)

Kombiabschottung aus Mineralfaserplatten (2x 50 mm)
mit ablativer Brandschutzbeschichtung



Systemdaten

Verwendbarkeitsnachweis	Z-19.15-1334	
Bauteilstärke	Wand	≥ 100
	Decke	≥ 150
Schottstärke	Wand	≥ 100
	Decke	≥ 150 (2 Platten + Luftspalt)
Maximale Schottgröße	Wand	1200 x 2000 oder 2000 x 1200
	Decke	1250 x ∞

Alle Angaben in mm

Werte besser schützen.



Marken der Gruppe



Allgemeine Informationen

Einsatzbereiche

- Leichte Trennwand, Massivwand, Massivdecke

Belegung

Medienleitungen		max. Durchmesser
	Kabel	ohne Begrenzung
	Kabelbündel	≤ 100 / ≤ 21
	Kabeltrassen	ohne Begrenzung
	EIR Einzel	≤ 32 / 21
	EIR Bündel	≤ 100 / ≤ 32 / ≤ 21
	PE-Leitungen „speed pipes“	24x ≤ 7,0 7x ≤ 10,0 5x ≤ 12,0
	Brennbare Rohre	≤ 160
	Mehrschichtverbundrohre	≤ 63
	Nichtbrennbare Rohre mit Mineralfaserisolierung	≤ 159,0 (Stahl) ≤ 88,9 (Kupfer)
	Nichtbrennbare Rohre mit FEF-Isolierung	≤ 219,1 (Stahl) ≤ 108 (Kupfer)
	Klimasplit-Leitungskombinationen	

Alle Angaben in mm

Produkte



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



**PYRO-SAFE® DG-CR 1.5
Brandschutzwickel**
Rolle à 10 m x 125 mm – Art.-Nr. 01261125



**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



**PYRO-SAFE® DG-CR BS
Brandschutzwickel**
Rolle à 10 m x 100 mm – Art.-Nr. 01264100



**AWM II
Brandschutzmanschette**
Stk. – Art.-Nr. 01142032 - 01142200



Lamellenmatte "Klimarock"
Rolle à 3,05 m² – Art.-Nr. 01187100



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



**PYRO-SAFE® CT
Cable Tube**
Länge 200 mm – Art.-Nr. 01281200
Länge 300 mm – Art.-Nr. 01281300



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

Materialbedarf PYRO-SAFE® FLAMMOTECT-A

Schottgröße [m ²]	Belegung		
	0 %	30 %	60 %
0,01	0,26	0,29	0,32
0,02	0,41	0,46	0,51
0,03	0,53	0,59	0,66
0,05	0,73	0,81	0,90
0,10	1,22	1,35	1,50
0,20	0,82	2,03	2,25
0,30	2,43	2,70	3,00
0,50	3,65	4,05	4,50
1,00	6,20	6,89	7,65

Circawerte in kg