

PYRO-SAFE® Universal-ONE

Feuerbeständig (90 min.)

Kabel-Abschottungssystem aus Mineralfaserplatten (1x 80 mm) mit beidseitiger intumeszierender Beschichtung



Systemdaten

Verwendbarkeitsnachweis	Z-19.15-1806	
Bauteilstärke	Wand	≥ 100
	Decke	≥ 150
Schottstärke	Wand	≥ 80
	Decke	≥ 80
Schottgröße	Wand	1050 x 2000
	Decke	1300 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 / ≤ 20
	Kabeltrassen	ohne Begrenzung
	Hohlleiterkabel	≤ 61,4 (Wand) / ≤ 14,3 (Decke)
	EIR Einzeln	≤ 63 / ≤ 21

Alle Angaben in mm

Produkte

	Mineralfaserplatte beidseitig vorbeschichtet mit PYRO-SAFE® FLAMMOPLAST KS 1 1000 x 600 x 80 mm – Art.-Nr. 01182080
	PYRO-SAFE® FLAMMOPLAST KS 1 Brandschutzbeschichtung Eimer à 12,5 kg – Art.-Nr. 01151001
	PYRO-SAFE® FLAMMOPLAST KS 3 Brandschutzspachtel Eimer à 12,5 kg – Art.-Nr. 01152001
	PYRO-SAFE® SIBRALIT DX Brandschutzspachtel Kartusche à 310 ml – Art.-Nr. 01152004
	Mineralwolle Sack à 10 kg – Art.-Nr. 01183000
	Lamellenmatte "Klimarock" Rolle à 3,05 m² – Art.-Nr. 01187100
	Schottschild b.i.o. Stk. – Art.-Nr. 01229010