



# PYRO-SAFE® Universal-ONE

## Feuerbeständig (90 min.)

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



## Systemdaten

<b>Verwendbarkeitsnachweis</b>	Z-19.15-1806	
<b>Bauteilstärke</b>	Wand	≥ 100
	Decke	≥ 150
<b>Schottstärke</b>	Wand	≥ 80
	Decke	≥ 80
<b>Schottgröße</b>	Wand	1050 x 2000
	Decke	1300 x ∞

Alle Angaben in mm

## 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	≤ 63 / ≤ 21
	Einzeln	

Alle Angaben in mm

## Produkte

	<b>Mineralfaserplatte beidseitig vorbeschichtet mit PYRO-SAFE® FLAMMOPLAST KS 1</b> 1000 x 600 x 80 mm – Art.-Nr. 01182080
	<b>PYRO-SAFE® FLAMMOPLAST KS 1 Brandschutzbeschichtung</b> Eimer à 12,5 kg – Art.-Nr. 01151001
	<b>PYRO-SAFE® FLAMMOPLAST KS 3 Brandschutzspachtel</b> Eimer à 12,5 kg – Art.-Nr. 01152001
	<b>PYRO-SAFE® SIBRALIT DX Brandschutzspachtel</b> Kartusche à 310 ml – Art.-Nr. 01152004
	<b>Mineralwolle</b> Sack à 10 kg – Art.-Nr. 01183000
	<b>Lamellenmatte "Klimarock"</b> Rolle à 3,05 m² – Art.-Nr. 01187100
	<b>Schottschild svt</b> Stk. – Art.-Nr. 01229000