

# PYRO-SAFE® Universalschott

## Feuerbeständig (90 min.)

Kabel-Abschottungssystem aus Mineralfaserplatten  
(2x 60 mm) mit intumeszierender Beschichtung



## Systemdaten

<b>Verwendbarkeitsnachweis</b>	Z-19.53-2376	
<b>Bauteilstärke</b>	Wand	≥ 100
	Decke	≥ 175
<b>Schottstärke</b>	Wand	≥ 120
	Decke	≥ 175 (2 Platten + Luftspalt)
<b>Schottgröße</b>	Wand	1500 x 2500
	Decke	1000 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

Alle Angaben in mm

## Produkte

	<b>Mineralfaserplatte einseitig vorbeschichtet mit PYRO-SAFE® FLAMMOPLAST KS 1</b> 1000 x 600 x 60 mm – Art.-Nr. 01181060
	<b>PYRO-SAFE® FLAMMOPLAST KS 1</b> <b>Brandschutzbeschichtung</b> Eimer à 12,5 kg – Art.-Nr. 01151001
	<b>PYRO-SAFE® FLAMMOPLAST KS 3</b> <b>Brandschutzspachtel</b> Eimer à 12,5 kg – Art.-Nr. 01152001
	<b>PYRO-SAFE® SIBRALIT DX</b> <b>Brandschutzspachtel</b> Kartusche à 310 ml – Art.-Nr. 01152004
	<b>Mineralwolle</b> Sack à 10 kg – Art.-Nr. 01183000
	<b>Schottschild svt</b> Stk. – Art.-Nr. 01229000