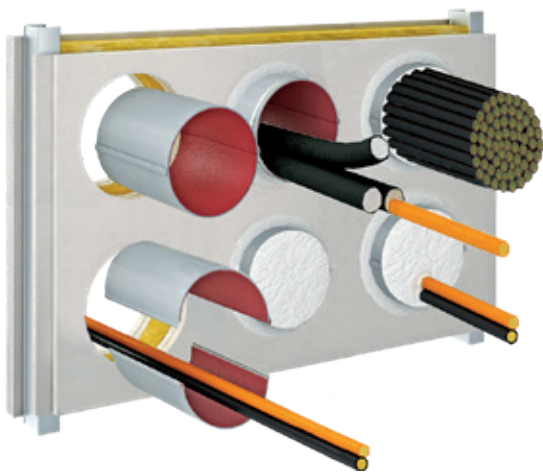


## PYRO-SAFE® CT

Besonders leicht zu installierende Abschottung aus zwei Rohrhalschalen mit innenseitigem Brandschutzgewebe.











### Feuerwiderstandsfähigkeit

Feuerbeständig (90 min.)

### Einsatzbereiche

- Leichte Trennwand, Massivwand, Decke

### Belegung

Medienleitungen		max. Durchmesser*
	Kabel	≤ 80
	Kabelbündel	≤ 107 / ≤ 21
	EIR Einzel	≤ 63 / ≤ 21
	EIR Bündel	≤ 107 / ≤ 32 / ≤ 21
	Hohlleiter	≤ 28,5
	PE-Leitungen „speed pipes“	24x ≤ 7,0 7x ≤ 10,0 5x ≤ 12,0
	Brennbare Rohre	≤ 32
	Klimasplit-Leitungskombinationen	✓

### Systemdaten

Verwendbarkeitsnachweis	Z-19.53-2324	
Bauteilstärke	Wand	≥ 100
	Decke	≥ 125
Schottstärke	Wand	≥ 100 / ≥ 150 (Weich- / Mörtelschott)
	Decke	≥ 150
Maximale Schottgröße	Wand	1200 x 2000
	Decke	640 x ∞

Alle Angaben in mm

Alle Angaben in mm

Für eine Bestellung kontaktieren Sie uns gerne:

+49 6071-3900-60

bestellung@bio-brandschutz.de

## PYRO-SAFE® CT

### Produkte



#### PYRO-SAFE® CT

##### Cable Tube

- Ø 60 / Länge 150 mm – Art.-Nr. 01276101
- Ø 90 / Länge 150 mm – Art.-Nr. 01279101
- Ø 90 / Länge 200 mm – Art.-Nr. 01279201
- Ø 90 / Länge 300 mm – Art.-Nr. 01279301
- Ø 120 / Länge 150 mm – Art.-Nr. 01281150
- Ø 120 / Länge 200 mm – Art.-Nr. 01281200
- Ø 120 / Länge 300 mm – Art.-Nr. 01281300



#### PYRO-SAFE® FLAMMOTECT-A

##### Brandschutzbeschichtung

##### Farbe

Eimer à 12,5 kg – Art.-Nr. 01155101

##### Feste Farbe

Eimer à 12,5 kg – Art.-Nr. 01155106

##### Spachtel

Eimer à 12,5 kg – Art.-Nr. 01155104

Kartusche à 310 ml – Art.-Nr. 01155115



#### PYRO-SAFE® NOVASIT K2

##### Brandschutzmörtel

Sack à 25 kg – Art.-Nr. 01163030



#### PYRO-SAFE® GFM

##### Brandschutzmörtel

Sack à 25 kg – Art.-Nr. 01167030



#### Mineralwolle

Sack à 10 kg – Art.-Nr. 01183000

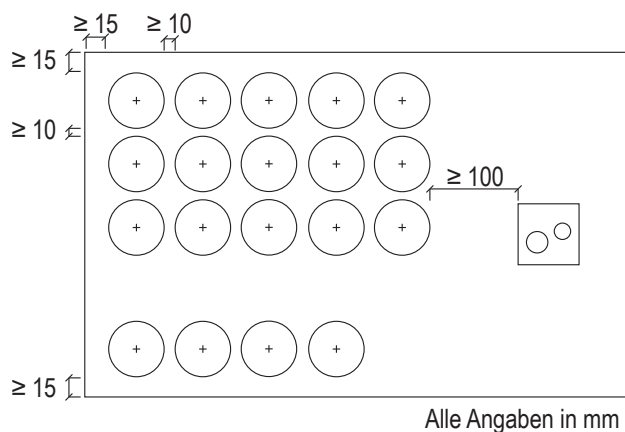


#### Schottschild

Systeme B.I.O. / Kuhn - Art.-Nr. 01229010

Systeme B.I.O. / FLAMRO® - Art.-Nr. 14000

## Gruppenanordnung Cable Tubes



Irrtümer, Druckfehler und Änderungen vorbehalten. Alle Angaben entsprechen dem zum Zeitpunkt der Drucklegung (11.2020) geltenden Stand der Technik bzw. der Normfassung. Gerne informieren wir Sie auf Nachfrage über die für Ihren Einzelfall geltenden gesetzlichen und technischen Rahmenbedingungen bzw. Herstellervorgaben. © Copyright svt Unternehmensgruppe, Seevetal. PYRO-SAFE® ist ein eingetragenes Warenzeichen® der svt Unternehmensgruppe, Seevetal.