



PYRO-SAFE® CT ML

Abschottung für Elektroinstallationen
zum Einbau in Systemböden



Feuerwiderstandsklasse

max. EI 120 gem. EN 13501-2

Einsatzbereiche

- Leichte Trennwand, Massivwand

Systemdaten

Verwendbarkeitsnachweis		ETA-16/0016
Bauteilstärke	Wand	≥ 100
Schottstärke	Wand	≥ 200
Schottgröße	Wand	2000 x 150

Alle Angaben in mm

Belegung

Medienleitungen		max. Durchmesser*
	Kabel	≤ 50
	Kabelbündel	100 % / ≤ 21
	EIR Einzel	≤ 32 / ≤ 21
	EIR Bündel	100 % / ≤ 32 / ≤ 21

*Alle Angaben in mm

Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns gerne:

✉ Informationen: global@svt.de Bestellung: order@svt.de
☎ +49 4105-40 90-0

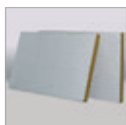


PYRO-SAFE® CT ML

Produkte



PYRO-SAFE® CT ML
Cable Tube
 Länge 200 mm – Art.-Nr. 01282200



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



PYRO-SAFE® NOVASIT K2
Brandschutzmörtel
 Sack à 25 kg – Art.-Nr. 01163030



PYRO-SAFE® GFM
Brandschutzmörtel
 Sack à 25 kg – Art.-Nr. 01167030



PYRO-SAFE® FLAMMOTECT-A
Brandschutzbeschichtung
Farbe
 Eimer à 12,5 kg – Art.-Nr. 01155101
 Eimer à 15 kg – Art.-Nr. 01155105

Feste Farbe
 Eimer à 12,5 kg – Art.-Nr. 01155106
 Eimer à 15 kg – Art.-Nr. 01155107

Spachtel
 Eimer à 12,5 kg – Art.-Nr. 01155104
 Eimer à 15 kg – Art.-Nr. 01155109

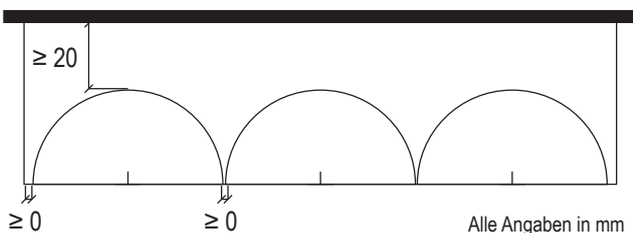


Mineralwolle
 Sack à 10 kg – Art.-Nr. 01183000

Ausführungsvarianten

	<p>Mörtelschott</p>		<p>Weichschott</p>
--	----------------------------	--	---------------------------

Gruppenanordnung



Irrtümer, Druckfehler und Änderungen vorbehalten. Alle Angaben entsprechen dem zum Zeitpunkt der Drucklegung (06.2020) 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.