

System Cable Tube

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



Feuerwiderstandsfähigkeit

Feuerbeständig (90 min.)

Einsatzbereiche

- Leichte Trennwand, Massivwand, Decke, Holzbau (CLT-Wände und -Decken)

Systemdaten

Verwendbarkeitsnachweis	Z-19.53-2324 KB Nr.: 321100703-A KB Nr.: 322042005-A	
Bauteilstärke	Wand	≥ 100
	Massivdecke	≥ 125
	Holzdecke	≥ 140
Schottstärke	Wand	≥ 100 / ≥ 150 (Weich- / Mörtelschott)
	Decke	≥ 150
Maximale Schottgröße	Wand	1200 × 2000
	Decke	640 × ∞

Alle Angaben in mm

Belegung

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

Alle Angaben in mm

System Cable Tube

Produkte



Cable Tube 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. 01271151
 Ø 120 / Länge 200 mm – Art.-Nr. 01271201
 Ø 120 / Länge 300 mm – Art.-Nr. 01271301



FLAMMOTECT-A

Brandschutzbeschichtung

Farbe

Eimer à 12,5 kg – Art.-Nr. 01155131

Feste Farbe

Eimer à 12,5 kg – Art.-Nr. 01155136

Eimer à 5,0 kg – Art.-Nr. 01155121

Spachtel

Eimer à 12,5 kg – Art.-Nr. 01155134

Kartusche à 310 ml – Art.-Nr. 01155115



GFM

Brandschutzmörtel

Sack à 25 kg – Art.-Nr. 01167030



Mineralwolle

Sack à 10 kg – Art.-Nr. 01183000



NOVASIT K2

Brandschutzmörtel

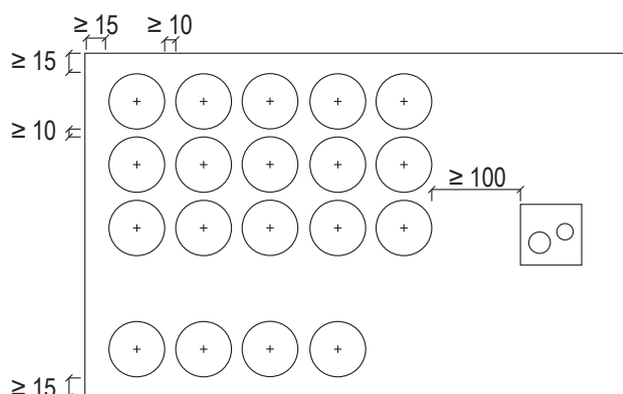
Sack à 25 kg – Art.-Nr. 01163030



Schottschild

Art.-Nr. 14000

Gruppenanordnung Cable Tubes



Alle Angaben in mm

Für weitere Details zum Holzbau siehe Einbauanleitung.