

Leistungsverzeichnis

100 - Brandschutz an Kabeldurchführungen

Position	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
04.				
		Sibralit ES		
		Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Elektrokabeln und -leitungen aller Art und Durchmessern (ausgenommen sogenannte Hohlleiterkabel), Lichtwellenleitern und Kabelbündeln durch leichte Trennwände, Massivwände (≥ 10 cm) und Decken (≥ 15 cm).		
		Ausführung als Weichschott bestehend aus Mineralwolle (Schmelzpunkt ≥ 1000 °C) und der intumeszierenden Beschichtung SIBRALIT DX/FLAMMOPLAST KS 3.		
		Die Schotttdicke muss $\geq 100 / 150$ mm betragen. Die Abschottungsgröße darf maximal 100 cm^2 (rund oder eckig) betragen. Die maximale Medienbelegung darf 60% der Rohbauöffnung nicht überschreiten.		
		Das Öffnen und Wiederverschließen der Schottung zur Nachbelegung muss mit geringem Aufwand möglich sein.		
		Das angebotene System muss vom Deutschen Institut für Bautechnik allgemein bauaufsichtlich zugelassen sein.		
		Vorgesehenes System gemäß allgemeiner Bauartgenehmigung Z-19.53-2299		
		Zulassungsinhaber: FLAMRO Brandschutz-Systeme GmbH Am Sportplatz 2 56291 Leiningen		
		oder gleichwertig		
04.0001.	1	Stck Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2299 Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis $0,01 \text{ m}^2$		
04.0002.	1	Stck Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2299 Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis $0,02 \text{ m}^2$		
04.0003.	1	Stck Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2299 Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis $0,03 \text{ m}^2$		
04.0004.	1	Stck Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2299 Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße		

Leistungsverzeichnis**100 - Brandschutz an Kabeldurchführungen**

Position	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
		bis 0,04 m ²		
04.0005.	1	Stck		
		Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2299 Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,05 m ²		
04.0006.	1	Stck		
		Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2299 Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,06 m ²		
04.0007.	1	Stck		
		Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2299 Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,07 m ²		
04.0008.	1	Stck		
		Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2299 Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,08 m ²		
04.0009.	1	Stck		
		Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2299 Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,09 m ²		
04.0010.	1	Stck		
		Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2299 Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,10 m ²		