

Leistungsverzeichnis
100 - Brandschutz an Kabeldurchführungen

Position	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
07.				
			PYRO-SAFE Universalschott	
			Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Elektrokabeln und -leitungen aller Art und Durchmesser (ausgenommen sogenannte Hohlleiterkabel), Lichtwellenleitern, Kabelbündeln und Kabeltragekonstruktionen durch Massivwände ($\geq 12,5$ cm) und leichte Trennwände (≥ 10 cm) sowie Decken (≥ 15 cm).	
			Ausführung als Weichschott bestehend aus 2 Mineralfaserplatten, je ≥ 60 mm dick (Schmelzpunkt ≥ 1000 °C, Nennrohddichte 150 kg/m^3) und der intumeszierenden Beschichtung PYRO-SAFE FLAMMOPLAST KS 1.	
			Die Schotttdicke muss in Wanddurchführungen ≥ 125 mm und in Deckendurchführungen ≥ 175 mm betragen. Die Abschottungsgröße darf in Wänden maximal $100 \text{ cm} \times 250 \text{ cm}$ (BxH) betragen und in Decken 100 cm Breite bei unbegrenzter Länge. 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 bauaufsichtlicher Zulassung	
			Z-19.15-21	
			Zulassungsinhaber: svt Brandschutz Vertriebsgesellschaft mbH International Glüsinger Straße 86 21217 Seevetal	
			Handelsvertrieb: b.i.o. BRANDSCHUTZ GmbH Glüsinger Straße 86 21217 Seevetal	
			oder gleichwertig.	
07.0001.	1	Stck	Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß abZ Z-19.15-21. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis $0,01 \text{ m}^2$	
07.0002.	1	Stck	Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß abZ Z-19.15-21. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis $0,02 \text{ m}^2$	
07.0003.	1	Stck		

Leistungsverzeichnis
100 - Brandschutz an Kabeldurchführungen

Position	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
		bis 0,20 m ²		
07.0030.	1	Stck		
		Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß abZ Z-19.15-21. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,30 m ²		
07.0040.	1	Stck		
		Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß abZ Z-19.15-21. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,40 m ²		
07.0050.	1	Stck		
		Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß abZ Z-19.15-21. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,50 m ²		
07.0100.	1	Stck		
		Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß abZ Z-19.15-21. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 1,00 m ²		