

Leistungsverzeichnis

100 - Brandschutz an Kabeldurchführungen

Position	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
09.		Universalschott 30		
		Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Elektrokabeln und -leitungen aller Art und Durchmesser (ausgenommen sogenannte Hohlleiterkabel), Lichtwellenleitern, Kabelbündeln und Kabeltragekonstruktionen durch Massivwände und leichte Trennwände ($\geq 7,5$ cm).		
		Ausführung als Weichschott bestehend aus 1 Mineralfaserplatte ≥ 60 mm dick (Schmelzpunkt ≥ 1000 °C, Nennrohddichte 150 kg/m^3) und der intumeszierenden Beschichtung FLAMMOPLAST KS 1.		
		Die Schotttdicke muss in Wanddurchführungen ≥ 60 mm betragen. Die Abschottungsgröße darf in Wänden maximal $120 \text{ cm} \times 80 \text{ cm}$ (BxH) 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-19.53-2532		
		Zulassungsinhaber: FLAMRO Brandschutz-Systeme GmbH Am Sportplatz 2 56291 Leiningen		
		oder gleichwertig.		
09.0001.	1	Stck Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2532. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis $0,01 \text{ m}^2$		
09.0002.	1	Stck Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2532. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis $0,02 \text{ m}^2$		
09.0003.	1	Stck Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2532. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis $0,03 \text{ m}^2$		
09.0004.	1	Stck Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2532.		

Leistungsverzeichnis**100 - Brandschutz an Kabeldurchführungen**

Position	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
				Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,04 m ²
09.0005.	1	Stck		Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2532. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,05 m ²
09.0006.	1	Stck		Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2532. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,06 m ²
09.0007.	1	Stck		Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2532. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,07 m ²
09.0008.	1	Stck		Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2532. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,08 m ²
09.0009.	1	Stck		Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2532. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,09 m ²
09.0010.	1	Stck		Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2532. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,10 m ²
09.0020.	1	Stck		Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2532. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,20 m ²
09.0030.	1	Stck		Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2532. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,30 m ²
09.0040.	1	Stck		Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2532.

Leistungsverzeichnis

100 - Brandschutz an Kabeldurchführungen

Position	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
		klasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2532. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,40 m ²		
09.0050.	1	Stck Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstands- klasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2532. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,50 m ²		
09.0100.	1	Stck Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstands- klasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß aBG Z-19.53-2532. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 1,00 m ²		