

Leistungsverzeichnis
100 - Brandschutz an Kabeldurchführungen

Position	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
11.		Sibralit Scot 90		
		Herstellen von Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Elektrokabeln und -leitungen aller Art bis Durchmesser ≤ 32 mm (ausgenommen sogenannte Hohlleiterkabel), Lichtwellenleitern, Kabelbündeln und Kabeltragekonstruktionen durch Decken (≥ 15 cm).		
		Ausführung als Weichschott bestehend aus 1 Mineralfaserplatte ≥ 60 mm dick (Schmelzpunkt ≥ 1000 °C, Nennrohddichte 150 kg/m^3) und der feuchtigkeitsbeständigen Ablationsbeschichtung PYRO-SAFE FLAMMOTECT-A/ SIBRALIT AS.		
		Die Schottdicke muss in Deckendurchführungen ≥ 60 mm betragen. Die Abschottungsgröße darf 70 cm Breite bei unbegrenzter Länge 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 bauaufsichtlicher Zulassung		
		Z-19.15-1933		
		Zulassungsinhaber: b.i.o. BRANDSCHUTZ GmbH Glüsinger Straße 86 21217 Seevetal		
		Handelsvertrieb: b.i.o. BRANDSCHUTZ GmbH Glüsinger Straße 86 21217 Seevetal		
		oder gleichwertig		
11.0001.	1	Stck		
		Herstellen von Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß abZ Z-19.15-1933. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis $0,01 \text{ m}^2$		
11.0002.	1	Stck		
		Herstellen von Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß abZ Z-19.15-1933. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis $0,02 \text{ m}^2$		
11.0003.	1	Stck		
		Herstellen von Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß abZ Z-19.15-1933.		

Leistungsverzeichnis
100 - Brandschutz an Kabeldurchführungen

Position	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
				Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,03 m ²
11.0004.	1	Stck		Herstellen von Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß abZ Z-19.15-1933. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,04 m ²
11.0005.	1	Stck		Herstellen von Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß abZ Z-19.15-1933. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,05 m ²
11.0006.	1	Stck		Herstellen von Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß abZ Z-19.15-1933. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,06 m ²
11.0007.	1	Stck		Herstellen von Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß abZ Z-19.15-1933. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,07 m ²
11.0008.	1	Stck		Herstellen von Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß abZ Z-19.15-1933. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,08 m ²
11.0009.	1	Stck		Herstellen von Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß abZ Z-19.15-1933. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,09 m ²
11.0010.	1	Stck		Herstellen von Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß abZ Z-19.15-1933. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,10 m ²
11.0020.	1	Stck		Herstellen von Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß abZ Z-19.15-1933. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,20 m ²
11.0030.	1	Stck		Herstellen von Deckenabschottungen der Feuerwider-

Leistungsverzeichnis**100 - Brandschutz an Kabeldurchführungen**

Position	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
				standsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß abZ Z-19.15-1933. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,30 m ²
11.0040.	1	Stck		Herstellen von Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß abZ Z-19.15-1933. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,40 m ²
11.0050.	1	Stck		Herstellen von Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß abZ Z-19.15-1933. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,50 m ²
11.0100.	1	Stck		Herstellen von Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß abZ Z-19.15-1933. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 1,00 m ²