

**Leistungsverzeichnis**  
**100 - Brandschutz an Kabeldurchführungen**

Position	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
<b>03.</b>				
		<b>PYRO-SAFE Novasit 120</b>		
		Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 120 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Elektrokabeln und -leitungen aller Art und Durchmesser (ausgenommen sogenannte Hohlleiterkabel), Lichtwellenleitern, Kabelbündeln sowie Kabeltragekonstruktionen durch Massivwände ( $\geq 24$ cm) sowie Decken ( $\geq 20$ cm).		
		Ausführung als Hartschott bestehend aus Spezialmörtel PYRO-SAFE NOVASIT BM.		
		Die Schottdicke muss in Wand- und Deckendurchführungen $\geq 240$ mm betragen. Die Abschottungsgröße darf in Wänden maximal 150 cm x 350 cm (BxH) betragen und in Decken 70 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 Bauartgenehmigung Z-19.53-2285		
		Zulassungsinhaber: svt Brandschutz Vertriebsgesellschaft mbH International Glüsinger Straße 86 21217 Seevetal		
		Handelsvertrieb: b.i.o. BRANDSCHUTZ GmbH Glüsinger Straße 86 21217 Seevetal		
		oder gleichwertig.		
03.0001.	1	Stck Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,01 m <sup>2</sup>		
03.0002.	1	Stck Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,02 m <sup>2</sup>		
03.0003.	1	Stck Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei		

**Leistungsverzeichnis**  
**100 - Brandschutz an Kabeldurchführungen**

Position	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
		Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,03 m <sup>2</sup>		
03.0004.	1	Stck Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,04 m <sup>2</sup>		
03.0005.	1	Stck Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,05 m <sup>2</sup>		
03.0006.	1	Stck Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,06 m <sup>2</sup>		
03.0007.	1	Stck Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,07 m <sup>2</sup>		
03.0008.	1	Stck Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,08 m <sup>2</sup>		
03.0009.	1	Stck Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,09 m <sup>2</sup>		
03.0010.	1	Stck Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,10 m <sup>2</sup>		

**Leistungsverzeichnis****100 - Brandschutz an Kabeldurchführungen**

Position	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
03.0020.	1	Stck		
Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,20 m <sup>2</sup>				
03.0030.	1	Stck		
Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,30 m <sup>2</sup>				
03.0040.	1	Stck		
Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,40 m <sup>2</sup>				
03.0050.	1	Stck		
Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,50 m <sup>2</sup>				
03.0100.	1	Stck		
Herstellen von Wand- und Deckenabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 90 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln und Leitungen aller Art gemäß Z-19.53-2285. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 1,00 m <sup>2</sup>				