

## Leistungsverzeichnis

### 100 - Brandschutz an Kabeldurchführungen

Position	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
08.				
		<b>PYRO-SAFE Universalschott 30</b>		
		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 Mineral-faserplatte $\geq 60$ mm dick (Schmelzpunkt $\geq 1000$ °C, Nennrohddichte $150 \text{ kg/m}^3$ ) und der intumeszierenden Beschichtung PYRO-SAFE FLAMMOPLAST KS 1.		
		Die Schotttdicke muss in Wanddurchführungen $\geq 60$ 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 bauaufsichtlicher Zulassung		
		Z-19.15-1072		
		Zulassungsinhaber: svt Brandschutz Vertriebsgesellschaft mbH International Glüsinger Straße 86 21217 Seevetal		
		Handelsvertrieb: b.i.o. BRANDSCHUTZ GmbH Glüsinger Straße 86 21217 Seevetal		
		oder gleichwertig.		
08.0001.	1	Stck Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß abZ Z-19.15-1072. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis $0,01 \text{ m}^2$		
08.0002.	1	Stck Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß abZ Z-19.15-1072. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis $0,02 \text{ m}^2$		
08.0003.	1	Stck Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß abZ Z-19.15-1072.		

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

Position	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
				Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,03 m <sup>2</sup>
08.0004.	1	Stck		Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß abZ Z-19.15-1072. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,04 m <sup>2</sup>
08.0005.	1	Stck		Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß abZ Z-19.15-1072. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,05 m <sup>2</sup>
08.0006.	1	Stck		Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß abZ Z-19.15-1072. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,06 m <sup>2</sup>
08.0007.	1	Stck		Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß abZ Z-19.15-1072. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,07 m <sup>2</sup>
08.0008.	1	Stck		Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß abZ Z-19.15-1072. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,08 m <sup>2</sup>
08.0009.	1	Stck		Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß abZ Z-19.15-1072. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,09 m <sup>2</sup>
08.0010.	1	Stck		Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß abZ Z-19.15-1072. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,10 m <sup>2</sup>
08.0020.	1	Stck		Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß abZ Z-19.15-1072. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,20 m <sup>2</sup>
08.0030.	1	Stck		Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstands-

## Leistungsverzeichnis

### 100 - Brandschutz an Kabeldurchführungen

Position	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
		klasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß abZ Z-19.15-1072. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,30 m <sup>2</sup>		
08.0040.	1	Stck		
		Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß abZ Z-19.15-1072. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,40 m <sup>2</sup>		
08.0050.	1	Stck		
		Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß abZ Z-19.15-1072. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 0,50 m <sup>2</sup>		
08.0100.	1	Stck		
		Herstellen von Wandabschottungen der Feuerwiderstandsklasse S 30 nach DIN 4102-9 bei Durchführung von Kabeln gemäß abZ Z-19.15-1072. Abschottung von Kabeldurchführungen für Öffnungsgröße bis 1,00 m <sup>2</sup>		