

PYRO-SAFE Flammotect 90

Kabel-Abschottungssystem aus einer beschichteten Mineralfaserplatte
 Feuerwiderstandsklasse S 90 gemäß DIN 4102-9

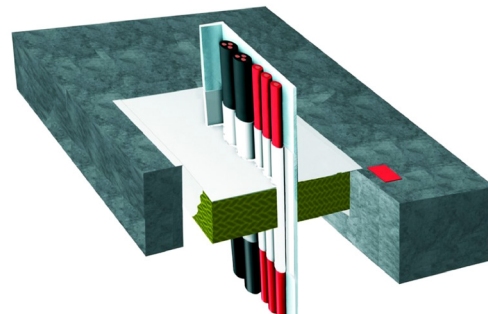
Kabel

Einsatzbereiche

Abschottungssystem aus einer Mineralfaserplatte mit ablativer Brandschutzbeschichtung zur Durchführung von Kabeln in Decken.

Eigenschaften

- Dicht gegen Feuer und Rauchgase
- Raumabschließend
- Spritzwasserbeständig



Systeminfos	
Systeme	PYRO-SAFE Flammotect 90
	Kabel
Einbauort	Decke
Zulassung	abZ Z-19.15-1933
Bauteilstärke [mm]	≥ 150
Schottstärke [mm]	≥ 60
Maximale Schottabmessungen Wand (Breite x Höhe) [mm]	700 x ∞

		Belegung		Abmessungen	Zusätzliches Produkt
Decke	Kabel	Einzelkabel	⊕	∅ ≤ 32	PYRO-SAFE FLAMMOTECT-A
		Kabelbündel	⊕	∅ ≤ 100 / ∅ ≤ 20	
		Kabeltrassen	⊕	Aluminium, Stahl, Kunststoff	

- Ohne zusätzliche Maßnahme möglich
- ⊕ Mit zusätzlicher Maßnahme möglich

Nachbelegung

Alle jeweils zulässigen Belegungen dürfen nachträglich installiert werden. Dabei sind die in der Zulassung/Montageanleitung aufgeführten Hinweise zu beachten und die entsprechenden Brandschutzmaßnahmen vorzunehmen. Nachinstallationen sind jederzeit mit einfachen Werkzeugen möglich.