

# PYRO-SAFE BIOBAG

Zum brandschutztechnischen Verschluss von Bauteilöffnungen und als temporäre bauaufsichtlich zugelassene Kabelabschottung

Kabel

## Einsatzbereiche

Universell und variabel wiederverwendbare Brandschutzkissen zum brandschutztechnischen Verschluss von Bauteilöffnungen und als temporäre oder definitive bauaufsichtlich zugelassene Kabelabschottung in Wänden und Decken.

## Eigenschaften

- Wiederverwendbar
- Besonders flexibel
- Staubfreie Montage



## Verarbeitungshinweise

- Einfache Montage ohne Werkzeug

## Daten

<b>Verwendbarkeitsnachweis</b>	abZ Z-19.15-819
<b>Sicherheitshinweise</b>	Sind dem EG-Sicherheits-Datenblatt zu entnehmen
<b>Abmessungen</b>	Größe 0: 150 x 200 x 40 mm Größe 1: 300 x 200 x 40 mm Größe 2: 300 x 200 x 100 mm
<b>Nennrohdichte</b>	Faseriger Festkörper
<b>Format</b>	50 - 60 kg/m <sup>3</sup>
<b>Schmelzpunkt</b>	≥ 1.000 °C
<b>Verbrauch</b>	Größe 1: ca. 120 Stück/m <sup>2</sup> Größe 2: ca. 50 Stück/m <sup>2</sup>
<b>Lagerung</b>	Kühl und trocken (+5 °C bis +25 °C)
<b>Lieferform</b>	Verpackung im Karton Größe 0: 125 Stück/Karton <b>Artikel-Nr: 01170000</b> Größe 1: 80 Stück/Karton <b>Artikel-Nr: 01171000</b> Größe 2: 35 Stück/Karton <b>Artikel-Nr: 01172000</b>

# PYRO-SAFE BIOBAG

Einsatz für folgende Medien, Anwendungen und Systeme, Systeminfos, Nachbelegung

		Belegung		Zusätzliches Produkt	
Massivwand und Decke	Kabel	Einzelkabel		●	-
		Kabelbündel		●	-
		Kabeltrassen		●	-

- Ohne zusätzliche Maßnahme möglich
- ⊕ Mit zusätzlicher Maßnahme möglich

Anwendung, Systeminfos			
		PYRO-SAFE Bag	PYRO-SAFE Novasit 90
System		Kabel	Kabel
			
Einbauort		LTW, Massivwand/Decke	Massivwand/Decke
Zulassung		abZ Z-19.15-819	abZ Z-19.15-322
Einzelkabel		ohne Begrenzung	ohne Begrenzung
Kabelbündel		$\varnothing \leq 100 / \varnothing \leq 18$	$\varnothing \leq 150 / \varnothing \leq 23$
Kabeltrassen		Aluminium, Stahl, Kunststoff	-
Bauteilstärke [mm]		$\geq 100$ (Wand) $\geq 150$ (Decke)	$\geq 175$ (Wand) $\geq 200$ (Decke)
Schottstärke [mm]		$\geq 300$	$\geq 300$
Maximale Schottabmessungen Wand (Breite x Höhe) [mm]		1060 x 1500	150 x 200
Maximale Schottabmessungen Decke (Breite x Höhe) [mm]		600 x $\infty$	150 x 200

## Nachbelegung

Nachinstallationen von Kabeln sind jederzeit mit einfachen Werkzeugen möglich. Dabei sind die in der Zulassung/Montageanleitung aufgeführten Hinweise zu beachten und die entsprechenden Brandschutzmaßnahmen vorzunehmen.