

# BRANDSCHUTZKISSEN

2.2



**S 250 x 60 x 30 mm**  
**M 250 x 130 x 35 mm**  
**XL 250 x 180 x 35 mm**

## ETA Zulassung / Prüfberichte



- Reißfeste und staubfreie Kissen (für staubempfindliche Räume geeignet)
- Einfache Montage
- Unempfindlich gegen Wasser, Licht und Frost

### Einsatzbereich

- Zur Verarbeitung im System
  - Brandschutzkissen **E**
- Verschließen von Wand- und Deckendurchführungen der Feuerwiderstandsdauer EI 180 nach EN 13501, für Kabel, Kabelbündel, Kabeltragesysteme und Rohre
- Unabhängig vom jeweiligen Querschnitt
- Maximale Kabelbelegung: 60% der Schottgröße

### Eigenschaften

- Dicht gegen Feuer und Rauchgase
- Nicht brennbar
- Raumabschließend
- Einfache Verarbeitung
- Nach Ausbau wiederverwendbar
- Wirkt schalldämmend und ist leicht nachinstallierbar
- Alterungsbeständig und leichtgewichtig

### Vorteile

- Die Kissen können zur Vorsorge geplanter und nicht geplanter Nachinstallationen als Interimplösung und Definitivschottung eingesetzt werden

**Genauere Details sind aus der Europäischen Technischen Bewertung herauszulesen.**

Abmessungen	
<b>Folgende Maße müssen beim Einbau von Brandschutzkissen eingehalten werden:</b>	
<b>Mindestdicke des Bauteils</b>	
Leichte Trennwand/Massivwand	≥ 100 mm
Decke	≥ 150 mm
<b>Max. Schottgröße</b>	
Breite	600 mm
Höhe/Länge	600 mm

Bestelldaten			
Bezeichnung	Abmessung	Art.-Nr.	VE/St.
<b>Brandschutzkissen</b>	S 250 x 60 x 30 mm	<b>0893 305 072</b>	30
	M 250 x 130 x 35 mm	<b>0893 305 073</b>	20
	XL 250 x 180 x 35 mm	<b>0893 305 074</b>	15