

BK-N

Abschottung aus Brandschutzkissen zum temporären oder permanenten Verschluss von Kabeldurchführungen.



Feuerwiderstandsfähigkeit

Feuerbeständig (90 min.)

Einsatzbereiche

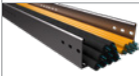
- Leichte Trennwand, Massivwand, Decke

Systemdaten

| | | |
|--------------------------------|--------------|-----------|
| Verwendbarkeitsnachweis | Z-19.53-2592 | |
| Bauteilstärke | Wand | ≥ 100 |
| | Decke | ≥ 150 |
| Schottstärke | Wand | ≥ 250 |
| | Decke | ≥ 250 |
| Schottgröße | Wand | 600 x 600 |
| | Decke | 600 x 600 |

Alle Angaben in mm

Belegung

| Medienleitungen | | max. Durchmesser* |
|---|------------------------------------|-------------------|
|  | Kabel | ≤ 80 |
|  | Kabelbündel | ≤ 100 / ≤ 21 |
|  | Kabeltrassen | ✓ |
|  | Leerrohre aus Kunststoff/ Stahl | ≤ 15 |

Alle Angaben in mm

Weitere Informationen und Bestellungen unter:

T +49 6746 9410-0 **E** bestellungen@flamro.de

W flamro.de

BK-N

Produkte

**BK-N Brandschutzkissen**

S: 10 Stk. à 250 x 40 x 15 mm
Art.-Nr. 12060

M: 7 Stk. à 250 x 100 x 25 mm
Art.-Nr. 12130

L: 5 Stk. à 250 x 175 x 25 mm
Art.-Nr. 12180

**KERAFIX Flexpan 200 NG-A**

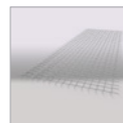
gemäß ETA-15/0719

Streifen aus intumeszierendem Baustoff
in der Packung enthalten

**Glasgewebe**

≥ 125 g/m²

in der Packung enthalten

**Stahlgitter**

Maschenweite: ≤ 40 x 40 mm

Drahtdurchmesser: ≤ 4,0 mm

nicht im Lieferumfang enthalten

**Schottschild**

Art.-Nr. 14000
