



## VKF Anerkennung Nr. 27359

**Inhaber /-in**

G+H Isolierung GmbH  
Leuschnerstrasse 2  
97084 Würzburg  
Germany

**Hersteller /-in**

G+H Isolierung GmbH  
97084 Würzburg  
Germany

**Gruppe**

703 - Brandschutzkanäle (Tragsysteme)

**Produkt**

Kabelkanal PYROMENT IK 90 mit Feuerwiderstand

**Beschreibung**

Kabelkanal mit Feuerwiderstand bestehend aus vorgefertigten Stahlblech- oder Edelstahlformstücken, welche im Inneren mit einer Beschichtung aus einem dämmschichtbildenden Baustoff (Pyroplast-ST 100) versehen sind.  
Abmessungen: Bmax=1000mm, Hmax=500 mm,  
Blechdicke Stahl, Edelstahl: 1mm  
Dämmschichtbildende Beschichtung: mind. 2mm

**Anwendung**

Kabelkanal mit Feuerwiderstand zur Minderung der Auswirkungen eines Kabelbrandes in horizontalen Flucht- und Rettungswegen.  
Die Kabelkanäle sind gemäss Herstellerangaben zu montieren.

**Unterlagen**

MPA NRW, Erwite: Prüfbericht '210005055' (29.06.2007), Schreiben 'MPA NRW\_29-05-2017' (29.05.2017)

**Prüfbestimmungen**

DIN 4102-11

**Beurteilung**

Feuerwiderstandsklasse I 30

**Gültigkeitsdauer**

31.12.2027

**Ausstellungsdatum**

07.09.2022

**Ersetzt Dokument vom**

04.07.2018

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Marcel Rumo

Roland Julmy