



VKF Anerkennung Nr. 27377

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 PYROMENT IK 90 A

Beschreibung Eckiger Kabelkanal mit Feuerwiderstand bestehend aus vorgefertigten Stahlblech- oder Edelstahlformstücken, welche im Inneren mit einer Beschichtung aus einem Brandschutzgewebe Typ KVB2000-W mit Kleber "Würth Klebt+Dichtet" beklebt ist.
Abmessung: Bmax=300mm, Hmax=80 mm
Blechdicke Stahl, Edelstahl: 0.6 mm

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 'Nr. 210006921' (10.09.2015)

Prüfbestimmungen DIN 4102-11

Beurteilung Feuerwiderstandsklasse I 120

Gültigkeitsdauer 31.12.2022

Ausstellungsdatum 04.07.2018

Ersetzt Dokument vom 28.06.2017

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Marcel Rumo

Roland Julmy