



Information sur l'utilisation selon les prescriptions suisses de protection incendie AEAJ

Reconnaissance AEAJ N° 30769

Titulaire

G+H Isolierung GmbH
Leuschnerstrasse 2
97084 Würzburg
Germany

Fabricant

G+H Isolierung GmbH
97084 Würzburg
Germany

Groupe

703 - Conduit de protection incendie pour câbles (systèmes porteurs)

Produit

PYROMENT©-EK

Description

Goulotte de câblage à 2, 3 ou 4 côtés en tôle de 1mm d'acier ou d'acier fin avec revêtement double couche avec panneaux antifeu AESTUVER (2x20mm).
Dimensions intérieures : Bmax=520mm, Hmax=180 mm, Lmax=230mm

Utilisation

Dans les installations de câbles électriques avec maintien de la fonction requis.
Les systèmes de support de câbles doivent être montés selon les indications du fabricant.

Documentation

MPA, Braunschweig: Rapport d'essai 'Nr. 21000737379-01' (28.06.2018); MPA NRW, Erwitte: ABP 'Nr. P-MPA-E-18-008' (27.08.2018)

Conditions d'essai

DIN 4102-12

Appréciation

Funktionserhalt der Klasse E 30 - E 60 selon les indications du fabricant

Durée de validité

31.12.2024

Date d'édition

03.07.2019

Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Marcel Rumo

Roland Julmy