



VKF Anerkennung Nr. 33034

Inhaber /-in
Promat AG
Industriestrasse 3
9542 Münchwilen
Schweiz

Hersteller /-in
Promat AG
9542 Münchwilen
Schweiz

Gruppe 501 - Lüftungskanäle, -rohre und -bekleidungen

Produkt PROMAT, LÜFTUNGSKANAL PROMATECT-AD, DIREKT AN DER DECKE

Beschreibung Horizontale und vertikale Lüftungsleitungen, selbstständig, stumpf gestossen mit Abdeckstreifen. Brandschutzplatten PROMATECT-AD (D=40mm, RD=490kg/m³), Stossfugen abgedeckt mit PROMATECT-H (D=10mm).
Ausführung eckig, vierseitig.
Direkte Deckenmontage ohne Abhänge- System.
Abmessung max. 1250mm x 1000mm

Anwendung Befestigung nach Angaben des Gesuchstellers.
Erweiterung des Anwendungsbereiches:
Direkte Montage an die Massivdecke mit Feuerwiderstand von mind. REI 60-RF1 (horizontale Leitung) und direkte Montage an die Massivwand mit Feuerwiderstand von mind. EI 60-RF1 (vertikale Leitung). Die Vorgaben für die Befestigung und die Montage sind gemäss der Einbauanleitung des Herstellers zu beachten.

Unterlagen Fires, Batizovce: PB 'FIRES-FR-148-10-AUNE' (25.08.2010); PAVUS, Prag: PB 'PR-01-02.097' (12.11.2001); ZAG, Ljubljana: PB 'P 0740/11-530-1' (17.08.2011), PB 'P 0970/16-530-1' (13.02.2017); PAVUS, Prag: PB 'PR-13-2.109-En' (20.11.2013), PB 'PR-13-2.127-En Rev.1' (22.08.2016); ZAG, Ljubljana: PB '686/19-530-1' (19.12.2019); MPA BS, Braunschweig: PB '2401/619/22' (16.08.2023), PB '2401/931/23' (26.09.2023); IBS, Linz: KB '10030902 Rev.2' (07.01.2019); MPA BS, Braunschweig: Gutachterliche Stellungnahme '2402/006/23' (10.12.2023)

Prüfbestimmungen EN 13501-3; EN 1366-1

Beurteilung Feuerwiderstandsklasse EI 60 (ve ho i↔o) -S

Gültigkeitsdauer 31.12.2029
Ausstellungsdatum 02.05.2024
Ersetzt Dokument vom -

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Patrik Vogel

Frank Näher



Reconnaissance AEAI N° 33034

Titulaire
Promat AG
Industriestrasse 3
9542 Münchwilen
Schweiz

Fabricant
Promat AG
9542 Münchwilen
Schweiz

Groupe 501 - Canaux, tuyaux et revêtements de ventilation

Produit PROMAT, GAINES DE VENTILATION PROMATECT-AD, FIXÉS AU PLAFOND

Description Canaux de ventilation horizontaux et verticaux, autonomes, posés bord à bord avec bandes de protection. Plaques de protection incendie PROMATECT-AD (E=40mm, PS=490kg/m³), joints verticaux recouverts de PROMATECT-H (E=10 mm).
Finition carrée, des quatre côtés.
Montage direct au plafond sans système de suspension.
Dimensions max. 1250mm x 1000mm

Utilisation Fixation selon indication du requérant.
Extension de l'application:
Montage direct sur le plafond massif avec une résistance au feu d'au moins REI 60-RF1 (ventilation horizontale) et montage direct sur le mur massif avec une résistance au feu d'au moins EI 60-RF1 (ventilation verticale). Les consignes pour la fixation et le montage doivent être respectées conformément aux instructions de montage du fabricant.

Documentation Fires, Batizovce: RE 'FIRES-FR-148-10-AUNE' (25.08.2010); PAVUS, Prag: RE 'PR-01-02.097' (12.11.2001); ZAG, Ljubljana: RE 'P 0740/11-530-1' (17.08.2011), RE 'P 0970/16-530-1' (13.02.2017); PAVUS, Prag: RE 'PR-13-2.109-En' (20.11.2013), RE 'PR-13-2.127-En Rev.1' (22.08.2016); ZAG, Ljubljana: RE '686/19-530-1' (19.12.2019); MPA BS, Braunschweig: RE '2401/619/22' (16.08.2023), RE '2401/931/23' (26.09.2023); IBS, Linz: RC '10030902 Rev.2' (07.01.2019); MPA BS, Braunschweig: Rapport d'expertise '2402/006/23' (10.12.2023)

Conditions d'essai EN 13501-3; EN 1366-1

Appréciation Classe de résistance au feu EI 60 (ve ho i↔o) -S

Durée de validité 31.12.2029

Date d'édition 02.05.2024

Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Patrik Vogel

Frank Näher