



## VKF Technische Auskunft Nr. 30491

**Inhaber /-in**  
Promat AG  
Stationsstrasse 1  
8545 Rickenbach Sulz  
Schweiz

**Hersteller /-in**  
-

**Gruppe** 801 - Entrauchungsleitungen  
**Produkt** PROMATECT-L500, Entrauchungsleitungen EI 30

**Beschreibung** Horizontale und vertikale Entrauchungsleitung EI30, selbstständig, stumpf gestossen mit Abdeckstreifen. Brandschutzplatten PROMATECT-L500 (25mm, 490kg/m<sup>3</sup>), Stossfugen abgedeckt mit PROMATECT-H (10 mm), Ausführung eckig, vierseitig.  
Abmessung max. 1250mm x 1000mm,  
Betriebsdruck: -1000 Pa/ +500 Pa

**Anwendung** Für den Einbau in Mehrfachabschnitten  
Bei Bauseitig montierten Leitungen garantiert der Hersteller die Einhaltung der hier ausgewiesenen Leistungskriterien

**Unterlagen** Fires, Batizovce: Prüfbericht 'FIRES-FR-152-08-AUNE' (12.12.2006); IBS, Linz: Klassifizierungsbericht '317060105-A' (06.09.2018); MPA, Braunschweig: Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit '0761-CPR-0606' (30.10.2018); Hersteller: Leistungserklärung 'Dop-475/2018' (14.09.2018)

**Prüfbestimmungen** EN 12101-7; EN 13501-4; EN 1366-8

**Beurteilung** Klassifizierung EI 30 (ve-ho) S1000multi

**Gültigkeitsdauer** 31.12.2023  
**Ausstellungsdatum** 13.12.2018  
**Ersetzt Dokument vom** -

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Marcel Rumo

Roland Julmy



## Renseignement technique AEAJ N° 30491

**Titulaire**  
Promat AG  
Stationsstrasse 1  
8545 Rickenbach Sulz  
Schweiz

**Fabricant**  
-

**Groupe** 801 - Conduits de désenfumage  
**Produit** PROMATECT-L500, Entrauchungsleitungen EI 30

**Description** Conduit de désenfumage EI30 horizontal et verticaux, autonomes, posés bord à bord avec bandes de protection. Plaques de protection incendie PROMATECT-L500 (25mm, 490kg/m<sup>3</sup>), joints verticaux recouverts de PROMATECT-H (10 mm), finition carrée, des quatre côtés.  
Dimensions max. 1250mm x 1000mm.  
Pression d'exploitation : -1000 Pa/ +500 Pa

**Utilisation** Pour l'installation dans des plusieurs sections.  
Pour les conduites montées côté bâtiment, le fabricant garantit le respect des critères de performance mentionnés ici.

**Documentation** Fires, Batizovce: Rapport d'essai 'FIRES-FR-152-08-AUNE' (12.12.2006); IBS, Linz: Rapport de classification '317060105-A' (06.09.2018); MPA, Braunschweig: Certificat de constance des performances '0761-CPR-0606' (30.10.2018); Hersteller: Déclaration des performances 'Dop-475/2018' (14.09.2018)

**Conditions d'essai** EN 12101-7; EN 13501-4; EN 1366-8

**Appréciation** Classification EI 30 (ve-ho) S1000multi

**Durée de validité** 31.12.2023

**Date d'édition** 13.12.2018

**Remplace l'attestation du** -

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Marcel Rumo

Roland Julmy