



Reconnaissance AEAJ N° 13837

Titulaire

Wolman Wood and Fire Protection GmbH
Robert-Hansen-Str. 1
89257 Illertissen
Germany

Fabricant

Wolman Wood and Fire Protection GmbH
89257 Illertissen
Germany

Groupe 223 - Obturations/passages

Produit KBS PIPE SEAL M

Description Système d'obturation pour conduites thermoplastiques, manchette en acier avec produit foisonnant IGEXAL 34 et mécanisme de fermeture précontraint.
Montage paroi: des deux côtés, plafond: dessous.

Utilisation

Documentation MPA, Braunschweig: Rapport d'essai '8527/1788' (01.09.1989), Rapport d'essai '3442/2460' (11.09.1990)

Conditions d'essai AEAJ

Appréciation Classe de résistance au feu v. annexe

Durée de validité 31.12.2028

Date d'édition 02.11.2023

Remplace l'attestation du 13.09.2018

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Marcel Donzé

Konrad Häusler



Système d'obturation pour conduites thermoplastiques, valeurs en mm

F	M	D1	d	W	D2	m
S 90	PVC	50-400	2.2-11.7	150	-	+
S 90	PVC	50-315	2.0-10.8	-	150	+
S 90	PE	50-400	2.0-15.4	150	-	+
S 90	PE	50-315	2.0-13.2	-	150	+

Légende:

F = Résistance au feu

M = Matériau conduite

D1= Epaisseur extérieure de la conduite

d = Epaisseur de paroi de la conduite

W = Montage dans paroi, épaisseur min.

D2= Montage dans plafond, épaisseur min.

m = Fermeture mécanique auxiliaire