



Reconnaissance AEAJ N° 10661

Titulaire

BASF Personal Care and Nutrition GmbH
Robert-Hansen-Str. 1
89257 Illertissen
Germany

Fabricant

BASF Personal Care and Nutrition 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 IGNEAL 34, montage paroi et plafond sur un côté

Utilisation

Documentation IBS, Linz: Rapport d'essai 'DW 14' (29.01.1992); WFRGent nv: Rapport d'essai '6828' (08.02.1993); TU Braunschweig: Rapport d'essai '8527/1788' (02.09.1989), Rapport d'essai '3204/1974' (02.09.1994); VKF, Bern: Courrier '-' (06.07.2000), Courrier '-' (11.06.2003)

Conditions d'essai AEAJ

Appréciation Classe de résistance au feu v. annexe

Durée de validité 31.12.2024

Date d'édition 06.11.2019

Remplace l'attestation du 31.12.2014

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Marcel Donzé

Gérald Rappo



Système d'obturation pour conduites thermoplastiques, valeurs en mm

F	M	D1	d	W	D2	m
S 90	PVC-U	160	7.7	150	-	+
S 90	PVC-U	200	9.6	150	-	+
S 90	PVC-U	200	9.6	-	150	+
S 90	PE-HD	75	6.9	150	-	+
S 90	PE-HD	110	10	150	-	+
S 90	PE-HD	160	3.9	-	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