

Reconnaissance AEAI N° 12585

Titulaire Hilti (Schweiz) AG Soodstrasse 61 8134 Adliswil Schweiz Fabricant Hilti AG 9494 Schaan Liechtenstein

Groupe 223 - Obturations/passages

Produit HILTI CP 644 IN HILTI CP 620 KOMBI

Description Obturation combinée (400x600mm, E=200mm), en mousse anti-feu CP 620, manchette en

acier avec produit foisonnant HILTI CP 64, pour conduites thermoplastiques, montage paroi:

des deux côtés, plafond: dessous

Utilisation Surface testée dans paroi et plafond=0.24m2

Documentation MPA NRW, Erwitte: Rapport d'essai '21001270-2' (24.01.2001), Rapport d'essai '21001507-

2' (15.02.2001), Expertise '21001735' (02.05.2001); MPA, Braunschweig: Courrier '050/00-

PK-3755/4430' (01.11.2000), Expertise '3301/4263' (16.09.2003)

Conditions d'essai AEAI

Appréciation Classe de résistance au feu v. annexe

Durée de validité31.12.2026Date d'édition02.03.2023Remplace l'attestation du15.09.2016

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Marcel Donzé Jean-Marc Zaugg



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

Reconnaissance AEAI n° 12585 Requérant : Hilti (Schweiz) AG Durée de validité : 31.12.2026 Date d'édition : 02.03.2023

Système d'obturation pour conduites thermoplastiques, valeurs en mm

F	M	D1	d	W	D2	m
S 90	PVC	32-110	1.8-12.3	100	150	-
S 90	PE-HD	32-110	1.8-10	100	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