

# DÉCLARATION DES PERFORMANCES

conformément à l'annexe III du Règlement (UE) n° 305/2011 (Règlement sur les produits de construction)

## Collier coupe-feu universel Hilti CFS-C EL

N Hilti CFS-C EL

### 1. Code d'identification unique du produit type :

Collier coupe-feu universel Hilti CFS-C EL

### 2. Usage prévu :

Produit coupe-feu et de calfeutrement pour joints et passages, voir l'ATE - 14/0085 (09.04.2025)

Passages de tuyauteries	Tubes plastiques
	Tubes acoustiques
	Applications de tubes plastiques pour des passages mixtes spécifiques définis dans les ATE correspondants
	Tuyau isolé en plastique

### 3. Fabricant : Hilti Corporation, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, Principality of Liechtenstein

### 4. Système d'AVCP : System 1

### 5. Document d'évaluation européen : EAD 350454-00-1104

Évaluation technique européenne : ETE-14/0085 (09.04.2025)

Organisme d'évaluation technique : OIB


Organisme(s) notifié(s) : MPA-Braunschweig, n° 0761

### 6. Performances déclarées :

Exigence fondamentale	Performances déclarées	Spécification technique/méthode de vérification harmonisées
Réaction au feu	Classe E, A1	EN 13501-1, 96/603/EC <sup>1</sup>
Résistance au feu	Voir ETA – 14/0085 (09.04.2025)	EN 13501-2
Perméabilité à l'air		EN 1026:2016
Perméabilité à l'eau		EN 12086:2013
Résistance mécanique et stabilité		Aucune performance évaluée
Teneur, émission et/ou dégagement de substances dangereuses		EN 16516
Résistance mécanique et stabilité		Aucune performance évaluée
Résistance aux chocs/mouvements		Aucune performance évaluée
Adhérence		Aucune performance évaluée
Durabilité	Y <sub>2</sub>	DEE 350454-00-1104
Isolation contre les bruits aériens	Voir ETA – 14/0085 (09.04.2025)	EN ISO 140-10, EN ISO 10140-1, EN ISO 10140-2 et EN ISO 717-1
Caractéristiques thermiques		Aucune performance évaluée

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au Règlement (UE) n° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le compte du fabricant par :



Markus Schneider  
Head of BU Code, Approval & Regulation  
Business Unit Fire Protection  
Hilti Corporation



Giovanni Ghislanzoni  
Head of Marketing  
Business Unit Fire Protection  
Hilti Corporation