

No. FP170 - 20180112

1. **Código de identificación único del producto-tipo** : FP170

2. **Utilización/es prevista/s:**

Collarín para el sellado contra incendios. Válido para la sectorización y/o la protección contra incendios. Dispositivos para tuberías utilizados para sellar la penetración donde las tuberías combustibles, los cables y las tuberías metálicas aisladas penetran paredes y forjados.

3. **Fabricante:** tremco illbruck Limited, Coupland Road, Hindley Green, Wigan WN2 4HT United Kingdom

5. **Sistemas de Evaluación y Verificación de la Constancia de Prestaciones:** Sistema 1

6. **Documento de evaluación europeo:** ETAG 026 edición 2011 parte 2

Evaluación técnica europea: ETA 17/0136

Organismo de evaluación técnica: CPR Notified Body UL International (UK) Ltd. N° 0843

Organismo/s notificado/s: Limited CPR Notified Body UL International (UK) Ltd. N° 0843

7. **Prestación/es declarada/s:**

Características esenciales	Prestación
Resistencia mecánica y estabilidad	
Ninguna	No relevante
Seguridad en caso de incendio	
Reacción al fuego (EN 13501-1)	Clase E
Resistencia al fuego (EN 13501-2)	Ver ETE 17/0136 Anexo A
Higiene, salud y medio ambiente	
Permeabilidad al aire (EN 1026:2000)	PND
Permeabilidad al agua (ETAG 026-2 Anexo C)	PND
Emisión de sustancias peligrosas	Declaración del fabricante: Categorías IA3, S/W3
Seguridad de uso	
Resistencia mecánica y estabilidad (EOTA TR001:2003)	PND
Resistencia al impacto/ movimiento (EOTA TR001:2003)	PND
Adhesión (EOTA TR001:2003)	PND
Protección contra el ruido	
Aislamiento acústico al ruido aéreo (EN 10140-2 / EN ISO 717-1)	PND
Ahorro energético y aislamiento térmico	
Propiedades térmicas (EN 12664, EN 12667 o EN 12939)	PND
Permeabilidad al vapor de agua (EN ISO 12572 / EN 12086)	PND
Aspectos generales relativos a la aptitud para el uso	
Durabilidad y mantenimiento (EOTA TR 024:2009)	Y ₂

PND = prestación no declarada

8. Documentación técnica apropiada y documentación técnica específica:

Las prestaciones del producto señalado arriba están conforme con las prestaciones declaradas. En conformidad con el reglamento (UE) n° 305/2011, la presente declaración de prestaciones está emitida bajo la responsabilidad unicamente del fabricante identificado arriba.

Firmado en nombre del fabricante por:

M. Liptrot, Business Unit Director Sealants and Coatings



A Wigan, el 13 de febrero de 2019

Anexo:

En conformidad con el artículo 6(5) del reglamento (UE) N° 305/2011, una Ficha de seguridad está disponible en la pagina web en apoyo a esta Declaración de Conformidad.



tremco illbruck Limited,
Coupland Road, Hindley Green, Wigan WN2 4HT

17

0843-CPR-0357

FP170-20180112

www.nullifire.es/FP170

EN 1366-PARTE 3

ETE 17/0136

ETAG 26, parte 2

Collarín para el sellado contra incendios. Válido para la sectorización y/o la protección contra incendios. Dispositivos para tuberías utilizados para sellar la penetración donde las tuberías combustibles, los cables y las tuberías metálicas aisladas penetran paredes y forjados.

Características esenciales	Prestación
Seguridad en caso de incendio	
Reacción al fuego	Clase E
Resistencia al fuego	Ver ETE 17/0136 Anexo A
Higiene, salud y medio ambiente	
Permeabilidad al aire	PND
Permeabilidad al agua	PND
Emisión de sustancias peligrosas	Declaración del fabricante: Usar categorías: IA3, S/W3
Seguridad de uso	
Resistencia mecánica y estabilidad	PND
Resistencia al impacto/ movimiento	PND
Adhesión	PND
Protección contra el ruido	
Aislamiento acústico al ruido aéreo	PND
Ahorro energético y aislamiento térmico	
Propiedades térmicas	PND
Permeabilidad al vapor de agua	PND
Aspectos generales relativos a la aptitud para el uso (7)	
Durabilidad y mantenimiento	Y ₂

PND = prestación no declarada