

**DECLARATION DES PERFORMANCES**  
**DoP No. 0893304700\_00\_M\_ENDLESS COLLAR**

**Il s'agit de la version traduite à partir de l'anglais. En cas de doute, l'original anglais fait foi**

1. Code d'identification unique du produit type:

**Collier sans fin anti-incendie**

1a. Valable pour les numéros d'article Würth

**08933047\***

2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant d'identifier le produit de construction conformément à l'article 11 paragraphe 4 :

**ATE 13/0791**

**Numéro de lot : voir bordereau de livraison**

3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:

**Manchette tubulaire pour passages dans les murs et sols flexibles et solides**

4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5 :

**Adolf Würth GmbH & Co. KG  
Reinhold-Würth-Strasse 12-17  
DE 74653 Künzelsau**

5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2 :

**non pertinent**

6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V :

**Système 1**

7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :

**non pertinent**

8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée :

**L'organisme notifié MPA, 0761 de Brunswick, a procédé à l'inspection initiale de l'établissement de fabrication et au contrôle de la production en usine et effectue la surveillance, l'évaluation et l'agrément de la production selon le système 1.**

Sur la base de l'OIB, Österreichisches Institut für Bautechnik, Vienne/Autriche, **ATE – 13/0791, ETAG 026 partie 2**

L'organisme notifié 0761-CPD a exécuté:

et a émis ensuite: **Certificat de conformité 0761 – CPD – 0401**

9. Performance déclarée :

Caractéristiques essentielles	Performance(s)	Spécification technique harmonisée
Résistance au feu comme étanchéité de tube pour tubes inflammables et ininflammables, isolés ou non isolés dans des consommations de mur flexibles, des constructions de mur rigides ou de sols rigides avec manchette anti-incendie de type CE manchette sans fin avec dimension max. 160 mm.	≤ EI 240 U / C ou ≤ EI 120 U / U	ETA-13/0791
Réaction de la couche intumescente (formant une mousse) ROKU® Strip au feu	E	
Réaction de la bande métallique au feu	A1	
Résistivité et aptitude à l'usage	Catégorie d'utilisation type Y	
Dégagement de substances dangereuses	néant	
Perméabilité à l'air	NPD	
Perméabilité à l'eau	NPD	
Résistance mécanique et stabilité	NPD	
Résistance à la charge par impact/au mouvement	NPD	
Adhérence	NPD	
Affaiblissement du son aérien	NPD	
Stabilité thermique	NPD	
Perméabilité à la vapeur d'eau	NPD	
Autres données sous ATE-13/0791		

Lorsque, conformément à l'article 37 ou 38, la documentation technique spécifique a été utilisée, les exigences remplies par le produit :

**non pertinent**

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signée pour le fabricant et en son nom par :



Marcel Strobel  
(Responsable Service Produits)  
Künzelsau 05.11.2014



Dr.-Ing. Siegfried Beichter  
(Fondé de pouvoir - Directeur Qualité)