



## LEISTUNGSERKLÄRUNG

no. 0217\_KNOYUJCF\_2017-09-19

- 01\_ Eindeutiger Kenncode des Produkttyps : **KNOYUJCF - STR U 2 G - Cheville à vis**
- 02\_ Vorgesehener Verwendungszweck : **Schraubdübel zur Verankerung von Wärmedämmverbundsystem in Beton oder Mauerwerk**
- 03\_ Hersteller :  
**N. & B. Knauf et Cie s.c.s./e.c.v.**  
**Rue du Parc Industriel 1, B-4480, Engis, Belgique**  
**Téléphone : +32 4 273 83 30 | Fax : +32 4 273 83 30 | info@knauf.be**
- 05\_ System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts : System 2+
- 06\_ Europäisches Bewertungsdokument : ETAG 014  
Europäische Technische Bewertung : **ETA-04/0023**  
Technische Bewertungsstelle : **MPA Universität Stuttgart -Otto-Graf-Institut-, n°0672**
- 07\_ Erklärte Leistung:

Hauptmerkmale	Leistungen	Harmonisierte technische Spezifikation
<b>Charakteristische Zugtragfähigkeit <math>N_{rk}</math></b>	Siehe ETA-04/0023 Anhang 11, Tabelle 7	<b>ETAG 014 : 2011</b>
<b>Verschiebungen</b>	Siehe ETA-04/0023 Absatz : 4.2.4, Tabelle 4.1	<b>ETAG 014 : 2011</b>
<b>Wärmedurchgangskoeffizient (khi)</b>	Siehe ETA-04/0023 Absatz : 4.2.4, Tabelle 4.2	<b>EOTA TR 25</b>
<b>Tellersteifigkeit</b>	Siehe ETA-04/0023 Absatz : 4.2.4, Tabelle 4.3	<b>EOTA TR 26</b>

Die Leistung des oben Produkts entspricht der erklärten Leistung. In Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) Nr 305/2011, verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der oben genannten Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von :  
**Patrick RENARD, Generaldirektor Knauf Belgien**  
Engis, 19/09/2017