



## LEISTUNGSERKLÄRUNG DoP Nr.: 0911006201-2020-03

1. **Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:** Injektionssystem VMH für nachträgliche Bewehrungsanschlüsse
2. **Verwendungszweck(e):** System für nachträglich eingemörtelte Bewehrungsanschlüsse, siehe Anhang B
3. **Hersteller:** RECA NORM GmbH  
Am Wasserturm 4  
74635 Kupferzell
4. **System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:** 1
5. **Europäisches Bewertungsdokument:** EAD 330087-00-0601
- a. Europäische Technische Bewertung: ETA-17/0715, 18.07.2018
  - b. Technische Bewertungsstelle: DIBt, Berlin
  - c. Notifizierte Stelle(n): NB 1343 – MPA, Darmstadt

6. **Erklärte Leistung(en):**

Wesentliche Merkmale	Leistung
<b>Mechanische Festigkeit und Standsicherheit (BWR1)</b>	
Charakteristische Widerstände für statische und quasi-statische Einwirkungen	Anhang C1
<b>Brandschutz (BWR2)</b>	
Brandverhalten	Klasse A1
Feuerwiderstand	Anhang C2 – C3

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung / den erklärten Leistungen.  
Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

ppa. Wolfgang Rau, Bereichsleiter Produktmanagement  
(Name und Funktion)

Kupferzell, 2020-03-10  
(Ort und Datum)

(Unterschrift)