## EG-LEISTUNGSERKLÄRUNG NACH BAUPRODUKTVERORDNUNG (EU) NR. 305/2011



Nr. der Leistungserklärung: C220DoP2020

Bezeichnung: KREMSBARRIER 2 RH2 Brückengeländer auf Kunstbauten

Das System ist ein einseitig wirkendes, aufgedübeltes Fahrzeugrückhaltesystem für den Einsatz an Straßen.

Hersteller: voestalpine Krems Finaltechnik GmbH

Schmidhüttenstraße 5 A-3500 Krems/Donau Tel. +43/50304/14-670

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungs-

beständigkeit des Bauproduktes: System 1

Produktzertifizierungsstelle: TÜV SÜD Landesgesellschaft

Österreich GmbH Arsenal, Objekt 207 A-1030 Wien

EU-Notifizierungsnummer: 0531

Zertifikat der

Leistungsbeständigkeit: 0531-CPR-1317-2683

Erklärte Leistung: Aufhaltestufe H2

Anprallheftigkeit A
Norm. Klasse des W5

Wirkungsbereichs

Norm. dynamische 0,9 m Durchbiegung

Norm. Fahrzeugeindringung VI4

Dauerhaftigkeit S235JR, S275J0, S355J0,

verzinkt nach EN ISO 1461

Klasse 4

Beständigkeit gegenüber

Schneeräumung

Harmonisierte technische EN 1317-5:2007 Spezifikation +A2:2012/AC:2012

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

Krems, am 03.08.2020

Geschäftsführung (Stefan Pfeifer)

Leitung Technik (Christian Mader)

