

EG-LEISTUNGSERKLÄRUNG

NACH BAUPRODUKTVERORDNUNG (EU) NR. 305/2011



Nr. der Leistungserklärung: APDP100RLDoP2020

Bezeichnung: **Familie von Anpralldämpfern KREMSBARRIER APD**
Das System ist ein energieabsorbierendes Fahrzeugrückhaltesystem für den Einsatz an Straßen.

Hersteller: **voestalpine KREMS Finaltechnik GmbH**
Schmidhüttenstraße 5
A-3500 Krems/Donau
Tel. +43/50304/14-686

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes: System 1

Produktzertifizierungsstelle: **TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH**
Arsenal, Objekt 207
A-1030 Wien
EU-Notifizierungsnummer: 0531

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit: 0531-CPR-1317-2625

Erklärte Leistung:

Produktfamilie		KREMSBARRIER APD		Leistung bei Anprall/ Dauerhaftigkeit
Produktname	Bauform	Leistungsstufe	Art*	
APD P50 RL	parallel	50	R	D1 / Z1 / B S235JR, S355JO, verzinkt nach EN ISO 1461
APD P50 NR	parallel	50	NR	
APD V50 NR	V **	50	NR	
APD P80 RL	parallel	80	R	
APD P80 NR	parallel	80	NR	
APD V80 RL	V	80	R	
APD V80 NR	V	80	NR	
APD P100 RL	parallel	100	R	
APD P100 NR	parallel	100	NR	
APD V100 RL	V	100	R	
APD V100 NR	V	100	NR	
APD P110 RL	parallel	110	R	
APD P110 NR	parallel	110	NR	
APD V110 RL	V	110	R	
APD V110 NR	V	110	NR	

* zurückleitend (R); nicht zurückleitend (NR)

** V = V-förmig

Harmonisierte technische Spezifikation

EN 1317-5:2007 +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 10.09.2021

Geschäftsführung (Stefan Pfeifer)

Leitung Technik (Christian Mader)