



Version 01

Leistungserklärung

gemäß III der EU-Verordnung Nr 305/2011

LE002623

FORSTER FF

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	20 – Metallprodukte und Zubehörteile
2. Verwendungszweck:	KA-VZB11 begehbar, Artikelnummer X VU256938
3. Hersteller:	Forster Verkehrs- und Werbetechnik GmbH 3340 Waidhofen/Ybbs Weyrer Straße 135
4. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	2+
5. Harmonisierte Norm: Notifizierte Stelle (hEN):	EN1090-1: 2009+A1: 2011 Die notifizierte Stelle 0531 – TÜV Süd SZA Österreich hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und ein EG Zertifikat (0531-CPR-1090-0002) ausgestellt.

6. Erklärte Leistungen:

Wesentliche Merkmale	Leistung	
Toleranzen für Maße und Form:	EN1090-2 nach Kapitel 11.2	EN1090-1: 2009+A1: 2011
Schweißeignung / Werkstoff:	S235JRC+N / S355J2+N	
Bruchzähigkeit / Schlagfestigkeit:		
Verformung im GZG:	lt. Bauteilspezifikation X VU256938	
Ermüdungsfestigkeit:	lt. Bauteilspezifikation X VU256938	
Feuerwiderstand:	NPD	
Brandverhalten:	A1 (kein Brandbeitrag)	
Freisetzung von Cadmium:	NPD	
Freisetzung von radioaktiver Strahlung:	NPD	
Dauerhaftigkeit / Korrosionsschutz:	ISO12944-5 G5.02b	
Tragfähigkeit:	lt. Bauteilspezifikation X VU256938	

7. Weitere Angaben:

Herstellung	lt. Bauteilspezifikation X VU256938	EN1090-2
Ausführungsklasse	EXC2	EN1090-2
Angemessene technische Dokumentation:	lt. Bauteilspezifikation X VU256938	

Die Leistung des vorstehenden Produktes entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der EU-Verordnung Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von: Ing. Markus Fehringer, Technische Leitung

Waidhofen/Ybbs,

23.6.2025

(Ort und Datum der Ausstellung)

(Unterschrift)