



Version 04, Stand 9.1.2020

# Leistungserklärung

gemäß Anhang III der EU-Verordnung Nr. 305/2011



LE001764

<b>1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps</b>	20 - Metallbauprodukte und Zubehörteile	EU_Konf.Nr.: LEW01
<b>2. Verwendungszweck:</b>	Beleuchteter Eingangsinfopunkt 2420x600	Z0H19S100
<b>3. Hersteller</b>	Forster Verkehrs- und Werbetechnik GmbH A-3340 Waidhofen / Ybbs Weyrer Straße 135	
<b>4. Bevollmächtigter:</b>	Ing. Hans-Peter Prüller	
<b>5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit</b>	2+	
<b>6a. Harmonisierte Norm:</b>	EN 1090-1:2012-03	
<b>Notifizierte Stelle (hEN):</b>	Die notifizierte Stelle TÜV Süd SZA Austria / Nr. 0531 hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und ein EG-Zertifikat (0531-CPD-1090-0002) ausgestellt.	

## 7. Erklärte Leistungen

Wesentliche Merkmale	Leistung		
Toleranzen	D1	ÖN EN 1090-2	2018-09
für Maße und Form:	C/G	DIN EN ISO 13920	1996-11
Schweißseignung / Werkstoff:	ENAW6060T66	ÖN EN 10025-2	2019-10
Bruchzähigkeit / Schlagfestigkeit:	NPD	ÖN EN 1993-1-10	2010-08
Verformung im GZG	lt. Bauteilspezifikation Nr. Z0H19S100	ÖN EN 1993-1-1	2014-10
Ermüdungsfestigkeit:	lt. Bauteilspezifikation Nr. Z0H19S100	ÖN EN 1993-1-9	2013-04
Feuerwiderstand:	NPD		
Brandverhalten:	A1 (kein Brandbeitrag)	ÖN EN 13501	2010-02
Freisetzung von Cadmium	NPD		
Freisetzung von radioaktiver Strahlung	NPD		
Dauerhaftigkeit / Korrosionsschutz:	Pulverbeschichtung	ÖN EN 12944-5	2018-06
Tragfähigkeit:	lt. Bauteilspezifikation Nr. Z0H19S100	ÖN EN 1993-1-1	2014-10
Herstellung:	lt. Bauteilspezifikation Nr. Z0H19S100	ÖN EN 1090-2	2018-09
Ausführungsklasse:	EXC 2	ÖN EN 1090-2	2018-09
<b>8. Angemessene technische Dokumentation</b>	lt. Bauteilspezifikation Nr. Z0H19S100		

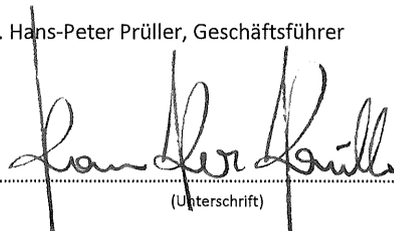
Die Leistung des vorstehenden Produktes entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der EU-Verordnung Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Ing. Hans-Peter Prüller, Geschäftsführer

Waidhofen / Ybbs 25.02.2021

(Ort und Datum der Ausstellung)



(Unterschrift)