

# CE - Leistungserklärung



DoP- 008

1. Produkttyp: Pfostenträger / Post Bases

2. Identifikation: Typ - H: 89900 - 89904  
Typ - U: 89820 - 89825, 89940, 891051, 891150  
Typ - I: 891053, 891109, 891123, 891125 bis 891132,  
891152, bis 891153, 891198  
Typ - T: 89810, 89832, 89840 bis 89841, 89920, 891052  
Typ - P: 89850 bis 89852, 891050  
Typ - Fixi: 891123-FI, 891127-FI, 891128-FI, 891129-FI

3. Verwendungszweck: Dreidimensionale Holzverbinder für Holzbauwerke / Siehe ETA-13-1063, Abschnitt 1

4. Hersteller: Gutzeit Verbindungssysteme GmbH & Co., Rudolf Diesel - Straße 1, 58730 Fröndenberg

5. Bewertungssystem: 2+

## 6. 7. Technische Spezifikationen / notifizierte Stellen :

	Name	Nr.	System	Referenz	EAD (ETAG) Nr. / EN Norm
Technische Bewertung	ETA Danmark	-	2+	ETA-13-1063	EAD130186-00-0603
Notifizierte Stelle	KIT / Karlsruhe	0769	2+	0769-CPR-6125-01	-

## 8. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	ETA Abschnitt; EN Norm
Mechanische Festigkeit & Stabilität	ETA-13/1063	ETA Abschnitt 2.1
Brandverhalten Feuerbeständigkeit	Euroclass A1 KLE	ETA Abschnitt 2.2; EN 13501-1 -
Hygiene, Gesundheit und Umweltschutz	Keine Gefahrstoffe	ETA Abschnitt 3
Dauerhaftigkeit	S235JR / Stahl 55µm feuerverzinkt/gal.verzinkt	ETA Abschnitt 2 ISO 1461:2009/ENISO2081:2009 Nutzungsklassen 1,2,3 nach EN1995-1-1; EN10346
	Rostfreier Stahl: 1.4301, 1.4401, 1.4541, 1.4571	Nutzungsklassen 1, 2 & 3 nach EN1995-1-1; EN 10088-4

9. 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 oben genannte Hersteller verantwortlich.

Dirk Tewes

Geschäftsführer

Fröndenberg den, 13.02.2025

---