

## Leistungserklärung Nr. 15271\_ETA-15/0714\_2019

# Leistungserklärung

Artikel Nr.	Artikelbezeichnung	EAN
HV4253	Pfostentr. z Schr.U91x50x200x200	4004722384680
HV4254	Pfostentr.z Schr U101x50x200x200	4004722384697
HV4259	Pfostentr. z.Schr. U 71x50x200x200	4004722408652
HV4260	Pfostentr. z.Schr. U81x50x200x200	4004722408669
HV4280	Pfostentr.z. Aufschr.71x150x60x4fvz	4004722568271
HV4282	Pfostentr.z.Aufschr.91x150x60x4 fvz	4004722568288
HV4283	Pfostentr.z.Aufschr. 101x150x60fvz	4004722568295
HV4305	Pfostenlaschen 400x30x5 fvz	4004722579864

- **Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:**  
Pfostenträger für Holzbauwerke gem. Leitlinie ETAG 015

- **Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:**

Die Pfostenträger sind für den Einsatz in Holzbauten vorbehaltlich der Service-Klassen 1, 2 und 3 von Eurocode 5 bestimmt. Pfostenträger werden für den Anschluss von Nebenträger an Hauptträger oder an Stützen verwendet; Anschlüsse an Beton, Stahl und Mauerwerk sind zulässig

**EOTA Leitlinie 015, Abschnitt 5.1.2. ETA-15/0714**

- **Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:**

Conmetall Meister GmbH  
Hafenstraße 26  
29223 Celle

## Leistungserklärung Nr. 15271\_ETA-15/0714\_2019

- System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts auf folgender Grundlage (gemäß Anhang V der BauPVO (305/2011/EG):

### System 2+: Leistungserklärung des Herstellers in Bezug auf die wesentlichen Merkmale

- **Überprüfung der Leistungsbeständigkeit erfolgt durch Hersteller:**

Feststellung des Produkttyps anhand einer Typprüfung (einschließlich Probenahme), einer Typberechnung, von Werttabellen oder Unterlagen zur Produktbeschreibung siehe ETA 15/0714

Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktbeschreibung -1301-CPR-1146  
 ISO Zertifikat -Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

- **Erklärte Leistung:**

ETA Abschnitt / EN Norm	Wesentliche Merkmale	Leistung
EN10025 EN10080	Stahlgüte, feuerverzinkt, > 235g/m <sup>2</sup>	Stahl, feuerverzinkt, Zinkschicht 235 - 275 g/m <sup>2</sup> S235JR Stahl, galv. verzinkt
ETA15/0714 Kap. II, Abschnitt 3.2 EN13501-1	Sicherheit beim Brandfall Brandverhalten / Feuerbeständigkeit	Klassifiziert als Euroklasse A1 nach EN 13501-1
ETA15/0714 Kap. II, Abschnitt 3.8.	Korrissionsschutz / Dauerhaftigkeit / Mechanische Festigkeit	Eurocode 5 Nutzungsklasse 1,2 + 3

  
 i. V. Andreas Schacht  
 Leitung Einkauf Eisenwaren

  
 i. A. Christian Ehle  
 Qualitätsmanagement