

Leistungserklärung Nr. 35124\_14-0137

1. Artikelnummer Conmetall

| Artikel Nr. | Artikelbezeichnung              | EAN           |
|-------------|---------------------------------|---------------|
| HV4262      | Pfostentr. H 71x60x600x5,6 fvz  | 4004722408683 |
| HV4263      | Pfostentr. H 91x60x600x5,6 fvz  | 4004722408690 |
| HV4264      | Pfostentr. H 101x60x600x5,6 fvz | 4004722448931 |

2. Artikelbeschreibung

Pfostenträger für Holzbauwerke gem Leitlinie ETAG 015

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

Dreidimensionale Holzverbinder für Holzbauwerke gem Leitlinie ETAG 015

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

CON:P; CORNAT; CONNEX  
CONMETALL GmbH & Co KG  
Hafenstraße 26  
29223 Celle

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: System 2+: Leistungserklärung des Herstellers in Bezug auf die Wesentlichen Merkmale des Bauprodukts auf folgender Grundlage

Der Hersteller führt folgende Schritte durch:

Feststellung des Produkttyps anhand einer Typprüfung (einschließlich Probenahme), einer Typberechnung, von Werttabellen oder Unterlagen zur Produktbeschreibung;

Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle;

Prüfung von im Werk entnommenen Proben nach festgelegtem Prüfplan.

7. Notifizierte Stelle:

European Technical Assessment (ETA)

ETA 14/0137

ETA- Danmark A/S, Kollegievej 6, DK-2920 Charlottenlund, Denmark

Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Baumeister-Platz 1, 76131 Karlsruhe

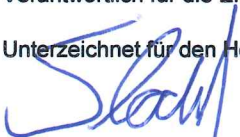
0769-CPR-6103/01

8. Geprüft nach Standard siehe ETA-14/0137

| ETA Abschnitt; EN Norm                                                                             | Wesentliche Merkmale                                                | Leistung                                                                                   |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| ETA 14/0137 Kap. II, Abschnitt 1, Anhang B                                                         | Mechanische Festigkeit                                              | ETA-14/0137                                                                                |
| ETA 14/0137 Kap. II, Abschnitt 3.2 EN13501-1                                                       | Sicherheit beim Brandfall<br>Brandverhalten/Feuerbeständigkeit      | Die Holzverbinder sind aus Stahl gefertigt klassifiziert als Euroklasse A1 nach EN 13501-1 |
| EN 10025-2:2004                                                                                    | Stahlgüte                                                           | Bandstahl S235JR                                                                           |
| ETA 14/0137 Kap. II, Abschnitt 2<br>EN ISO 1461:2009<br>Nutzungsklassen 1,2 und 3 nach EN 1195-1-1 | Korrosionsschutz / Dauerhaftigkeit<br>EN 1461:2009<br>ISO 2081:2008 | Stahl, feuerverzinkt,<br>≥55µm<br>Stahl, galv. verzinkt, Fe/ZN25c                          |
| ETA 14/0137                                                                                        | Hygiene, Gesundheit und Umweltschutz                                | Keine Gefahrstoffe                                                                         |

Die Leistungen gemäß Nummer 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung  
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

  
i.V. Bernd Slodnik  
Leitung Einkauf Eisenwaren

  
i.A. Frank Spielau  
Qualitätsmanagement