

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

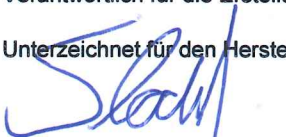
0769-CPR-6103/01

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 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 EN ISO 1461:2009 Nutzungsklassen 1,2 und 3 nach EN 1195-1-1	Korrosionsschutz / Dauerhaftigkeit EN 1461:2009 ISO 2081:2008	Stahl, feuerverzinkt, ≥55µm 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