

Leistungserklärung Nr.18266_00031ETA-11/0296_2019

Leistungserklärung

Artikel Nr.	Artikelbezeichnung	EAN
HV2200	Montagewinkel Langloch 60x60x60vz	4035300982219
HV2210	Montagewinkel Langloch 0x60x60vz	4035300982240
HV2220	Montagewinkel Langloch100x60x60vz	4035300982271
HV2230	Montagewinkel Langloch120x60x60vz	4035300982288
HV2240	Montagewinkel Langloch140x60x60vz	4035300982295
HV2250	Montagewinkel Langloch160x60x60vz	4035300982196
HV2260	Montagewinkel Langloch180x60x60vz	4035300982226
HV2270	Montagewinkel Langloch200x60x60vz	4035300982257
HV2280	Montagewinkel Langloch220x60x60vz	4035300982202

- **Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:**
Die Balkenschuhe / Verbinder / Winkel sind einteilige, nicht geschweißte Verbinder für den stirnseitigen Anschluss von Nebenträgern. Sie werden sowohl zur Verbindung von Holzbauteilen untereinander als auch zum Anschluss von Holzbauteilen an Bauteile aus Beton oder Stahl verwendet.

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

Winkelverbinder (Montagewinkel MWF) sind besonders für Anschlüsse geeignet, bei denen große Kräfte abgetragen werden müssen. Winkelverbinder gibt es mit und ohne Verstärkungsrippe.

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

Conmetall Meister GmbH

Hafenstraße 26

29223 Celle

Erstellt von: QM_CM Celle

Leistungserklärung Nr.18266_00031ETA-11/0296_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:

Es wurde eine Konformitätsbescheinigung über die werkseigene Produktionskontrolle ausgestellt mit der Kennnummer **0769-CPR-6199/01**

Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Charakteristische Tragfähigkeit	Siehe Anhang B der ETA-11/0296	ETA-11/0296
Steifigkeit	Keine Leistung festgelegt	ETA-11/0296
Duktilität	Keine Leistung festgelegt	ETA-11/0296
Sicherheit beim Brandfall / Brandverhalten	Die Winkelverbinder sind aus Stahl gefertigt, klassifiziert als Euroklasse A1	EN1350-1
Hygiene, Gesundheit und Umweltschutz	Keine Gefahrstoffe enthalten	ETA-11/0296
Dauerhaftigkeit und Gebrauchstauglichkeit	Zufriedenstellende Dauerhaftig- und Gebrauchstauglichkeit, bei Holzkonstruktionen mit Holzarten wie im Eurocode 5 beschrieben, gemäß den NKL	ETA-11/0296



i. V. Andreas Schacht
Leitung Einkauf Eisenwaren



i. A. Christian Ehle
Qualitätsmanagement

EINGEGANGEN 02. Mai 2019