

Nummer der Fassung: 13-07-2023

## LEISTUNGSERKLÄRUNG (DE)

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps (DOP #): **836076**

1. Produkttyp:

**Nagel nach EN14592**

2. Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts:

**TJEP CN25/75 ring nail HDG Box 1.650 pcs. No. 836076**

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck:

**Stiftförmigen Verbindungsmitteln zum Einsatz in tragenden Holzbauwerken**

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers:

**Kyocera Unimerco Fastening**



**WWW.TJEP.EU**

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten:

Nicht verwendet

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts (AVCP):

**System 3**

7. Name und Kennnummer der notifizierten Stelle:

**VTT NB 0809 hat ITT nach dem System 3 vorgenommen**

und folgendes Prüfbericht ausgestellt:

**Rapport # 30-16691/JP**

## 8. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
<b>My,k [Nmm]</b>	<b>2423</b>	EN409
<b>fax,k [N/mm<sup>2</sup>]</b>	<b>Across fibre 13,88 MPa Along fibre 10,23</b>	EN 1382 <b>ρk = 350 kg/m<sup>3</sup></b>
<b>fhead,k [N/mm<sup>2</sup>]</b>	<b>33,36</b>	EN 1383 <b>ρk = 350 kg/m<sup>3</sup></b>
<b>ftens,k [kN]</b>	<b>2,18</b>	EN 1383
<b>Nutzungsklasse = 3</b>	<b>min. 50 μm</b>	<b>Korrosionsschutz Varmgalv, HDG, Feuerverzinkt EN 1461</b>

9. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von

**13-07-2023 Sunds Denmark**



**Ebbe Hornstrup – Operations Director**

Nummer der Fassung: 01-04-2018

## LEISTUNGSERKLÄRUNG (DE)

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps (DOP #): **836076-1**

1. Produkttyp:

**Nagel nach EN14592**

2. Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts:

**TJEP CN25/75 ring nail HDG Box 1.650 pcs. No. 836076**

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck:

**Stiftförmigen Verbindungsmitteln zum Einsatz in tragenden Holzbauwerken**

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers:

**Kyocera Unimerco Fastening**



**WWW.TJEP.EU**

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten:

Nicht verwendet

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts (AVCP):

**System 3**

7. Name und Kennnummer der notifizierten Stelle:

**STROJIRENSKY ZKUSEBNI USTAV NB 1015** hat ITT nach dem **System 3** vorgenommen

und folgendes Prüfbericht ausgestellt:

**Rapport # E-30-20425-12**

## 8. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
<b>My,k [Nmm]</b>	<b>2135</b>	EN409
<b>fax,k [N/mm<sup>2</sup>]</b>	Across fibre 17,07 Along fibre 4,39	EN 1382 $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$
<b>fhead,k [N/mm<sup>2</sup>]</b>	<b>41,95</b>	EN 1383 $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$
<b>ftens,k [kN]</b>	<b>3,39</b>	EN 1383
<b>Nutzungsklasse = 3</b>	<b>min. 50 <math>\mu\text{m}</math></b>	Korrosionsschutz Varmgalv, HDG, Feuerverzinkt EN 1461

9. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von

**01-04-2018 Sunds Denmark**



**Ebbe Hornstrup – Operations Director**