

## YTELSESERKLÆRING (NO)

**DOP # 841891-1**

1. Produkttype:

**Spiker iht. EN14592**

2. Entydig identifikasjonskode for produkttypen:

**TJEP MF-14 klammer100 mm, m/lim RF A2 No. 841891**

3. Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren,

**Festemiddel for bærende trekonstruksjoner**

4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten

**Kyocera Unimerco Fastening**



**WWW.TJEP.EU**

5. Navn og kontaktadresse til godkjent representant (om relevant):

**Ikke relevant**

6. Det eller de systemer for vurdering og verifikasjon av byggevarens ytelse (AVCP):

**System 3**

7. Navn og identifikasjonsnummeret til det tekniske kontrollorgan:

**STROJIRENSKY ZKUSEBNI USTAV NB 1015** har utført ITT i samsvar med **System 3** og har utstedt:

**Rapport # CPR-J-0215-22**

## 8. Angitt ytelse

| Vesentlige egenskaper             | Ytelse                                  | Harmonisert teknisk spesifikasjon                               |
|-----------------------------------|---|---|
| <b>My,k [Nmm]</b>                 | <b>1462</b>                             | <b>EN409</b>  |
| <b>fax,k [N/mm<sup>2</sup>]</b>   | <b>4,68</b>                             | <b>EN 1382</b><br><b>ρk = 350 kg/m<sup>3</sup></b>              |
| <b>fhead,k [N/mm<sup>2</sup>]</b> | <b>0° = 18,04</b><br><b>90° = 26,12</b> | <b>EN 1383</b><br><b>ρk = 350 kg/m<sup>3</sup></b>              |
| <b>ftens,k [kN]</b>               | <b>NPD</b>                              | <b>EN 1383</b>  |
| <b>Användningsklass = 3</b>       | <b>A2</b>                               | Korrosjonsbeskyttelse<br><b>RF, SS, RF</b><br><b>EN 10088-1</b> |

9. Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 8.  
Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4.

Undertegnet for og på vegne av produsenten av::

01-09-2014 Sunds Denmark



**Ebbe Hornstrup – Operations Director**

## YTELSESERKLÆRING (NO)

**DOP # 841891**

1. Produkttype:

**Spiker iht. EN14592**

2. Entydig identifikasjonskode for produkttypen:

**TJEP MF-14 klammer100 mm, m/lim RF A2 No. 841891**

3. Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren,

**Festemiddel for bærende trekonstruksjoner**

4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten

**Kyocera Unimerco Fastening**



**WWW.TJEP.EU**

5. Navn og kontaktadresse til godkjent representant (om relevant):

**Ikke relevant**

6. Det eller de systemer for vurdering og verifikasjon av byggevarens ytelse (AVCP):

**System 3**

7. Navn og identifikasjonsnummeret til det tekniske kontrollorgan:

**VHT NB 1503** har utført ITT i samsvar med **System 3** og har utstedt:

**Rapport # PB-603\_12-2,01-14g-V2A**

## 8. Angitt ytelse

| Vesentlige egenskaper             | Ytelse      | Harmonisert teknisk spesifikasjon                               |
|-----------------------------------|-------------|---|
| <b>My,k [Nmm]</b>                 | <b>1436</b> | <b>EN409</b>  |
| <b>fax,k [N/mm<sup>2</sup>]</b>   | <b>4,68</b> | <b>EN 1382</b><br><b>ρk = 350 kg/m<sup>3</sup></b>              |
| <b>fhead,k [N/mm<sup>2</sup>]</b> | <b>37</b>   | <b>EN 1383</b><br><b>ρk = 350 kg/m<sup>3</sup></b>              |
| <b>ftens,k [kN]</b>               | <b>NPD</b>  | <b>EN 1383</b>  |
| <b>Användningsklass = 3</b>       | <b>A2</b>   | Korrosjonsbeskyttelse<br><b>RF, SS, RF</b><br><b>EN 10088-1</b> |

9. Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 8.  
Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4.

Undertegnet for og på vegne av produsenten av::

18-02-2022 Sunds Denmark



**Ebbe Hornstrup – Operations Director**