

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH (PL)

DOP # 834863

1. Rodzaj produktu:

Element złączny zgodny z normą EN 14592

2. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny produktu:

TJEP GR28/63 ringsøm varmgalv. No. 834863

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego

Łącznik do stosowania w nośnych konstrukcjach drewnianych

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta

Kyocera Unimerco Fastening



WWW.TJEP.EU

5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela

Nie dotyczy

6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:

System 3

7. Nazwa i numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej:

KIT & VTT NB 0754 & NB 0809 przeprowadził wstępne badania typu w ramach **System 3** i wydał

Raport # 106255/1 & VTT-S-02446-14

8. Deklarowane właściwości użytkowe

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|------------------------------------|-----------------------|--|
| M_y, k [Nmm] | 2130 | EN409 |
| f_{ax}, k [N/mm ²] | 12,2 | EN 1382 $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$ |
| f_{head}, k [N/mm ²] | 19,6 | EN 1383 $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$ |
| f_{tens}, k [kN] | 3,2 | EN 1383 |
| klasa użytkowania = 3 | min. 50 μm | Ochrona przed korozją ocynkowane ogniowo EN 1461 |

9. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami deklarowanymi w pkt 8.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.3

Podpisano w imieniu i na rzecz producenta przez:

30-06-2013 Sunds Denmark



Ebbe Hornstrup – Operations Director