

YDEEVNEDEKLARATION (DK)

DOP # 833063-1

1. Byggevaretype:

Befæstelsesmateriel iht. EN14592

2. Byggevareidentifikation:

TJEP GF28/63 ringsøm varmgalv No. 833063

3. Byggevarens tilsigtede anvendelse(r):

Befæstigelsesmateriel til brug i bærende trækonstruktion

4. Fabrikantens navn:

Kyocera Unimerco Fastening



WWW.TJEP.EU

5. Navn og adresse på den bemyndigede repræsentant:

Ikke relevant, N/A, Nicht verwendet

6. Systemerne for vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne (AVCP):

System 3

7. Notificeret Organ's opgave(r), hvis relevant:

NB 0809 &

NB 1015 VTT & STROJIRENSKY ZKUSEBNI USTAV har udført ITT efter **System 3**

og udstedt rapport # **VTT-S-03586-17 & 1015-CPR-3011188/2**

8. Deklareret ydeevne

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
My,k [Nmm]	3936	EN409
fax,k [N/mm²]	14,6	EN 1382 ρk = 350 kg/m³
fhead,k [N/mm²]	24	EN 1383 ρk = 350 kg/m³
ftens,k [kN]	NPD	EN 1383
Anvendelsesklasse, Service class, Nutzungs-kategorie = 3	min. 50 μm	Overflade Varmgalv, HDG, Feuerverzinkt EN 1461

9. Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 8.

Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.

Underskrevet for og på vegne af producenten af:

20-06-2019 Sunds Denmark



Ebbe Hornstrup – Operations Director

YDEEVNEDEKLARATION (DK)

DOP # 833063

1. Byggevaretype:

Befæstelsesmateriel iht. EN14592

2. Byggevareidentifikation:

TJEP GF28/63 ringsøm varmgalv No. 833063

3. Byggevarens tilsigtede anvendelse(r):

Befæstigelsesmateriel til brug i bærende trækonstruktion

4. Fabrikantens navn:

Kyocera Unimerco Fastening



WWW.TJEP.EU

5. Navn og adresse på den bemyndigede repræsentant:

Ikke relevant, N/A, Nicht verwendet

6. Systemerne for vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne (AVCP):

System 3

7. Notificeret Organ's opgave(r), hvis relevant:

NB 1503 VHT har udført ITT efter **System 3**

og udstedt rapport # **417-10/2,8 hot dipped**

8. Deklareret ydeevne

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
My,k [Nmm]	2530	EN409
fax,k [N/mm²]	7,1	EN 1382 ρk = 350 kg/m³
fhead,k [N/mm²]	12,79	EN 1383 ρk = 350 kg/m³
ftens,k [kN]	NPD	EN 1383
Anvendelsesklasse, Service class, Nutzungs-kategorie = 3	min. 50 μm	Overflade Varmgalv, HDG, Feuerverzinkt EN 1461

9. Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 8.

Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.

Underskrevet for og på vegne af producenten af:

30-06-2013 Sunds Denmark



Ebbe Hornstrup – Operations Director