

Toimivusdeklaratsioon, DoP 402/2013

(Version 2)

Varasemate variantide vaatamiseks, klõpsake vastavat linki: http://www.itwcp-techdocs.eu/DoP/Archive/DOP402/DOP_402_Estonian.pdf

1. Toote tüüp: Klambriistakud klammerditele
2. Algupära: Haubold klambrid
3. Kasutamiseks: Mittekandvates konstruktsioonides kipsplaadi paigaldamiseks
4. Nimi, registreeritud ärinimi või registreeritud kaubamärk ning tootja aadress nagu nõutud vastavalt Artiklile 11(5):
ITW Befestigungssysteme GmbH
Carl-Zeiss-Straße 19
D-30966 Hemmingen

5. Volitatud esindaja: N/A

6. Hindamissüsteem: 4

7. Teavitatud asutus/katselabor:

ITW Construction Products
Wood Fasteners R&D Center
Gl. Banegaardsvej 25
DK-5500 Middelfart

Läbi viidud ITT vastavalt süsteemile 4 "toote tüübi kindlaks määramine vastavalt tüüptestidele (tootja poolt teostatud proovivõtmisel alusel)".

8. Deklareeritud toimivus ETA: puudub

9. Kinnitatud toimivus:

Märkused tabeli juurde:

Toimivus on testitud vastavalt EN 14566:2008 + A1: 2009

10. Toodete toimivus on vastavuses deklareeritud toimivusega punktis 9.

Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 määratletud tootja ainuvastutusel.

Allkirjastatud tootja nimel ja poolt:



Torsten Eckstein
General Manager

Hemmingen, 2017-06-30

Toimivusdeklaratsioon, DoP 402/2013

Esitatud väärtused vastavalt standardile EN 14566 + A1:2009

Traadi läbimõõt [mm]	Klambri pikkus [mm]	Maksimaalne seljalaius [mm]	Pinnakattega kaetud ala pikkus [mm]	Korrosioonikaitse	Materjal	Minimaalne tõmbetugevus [N/mm ²]	Väljatõmbe jõud	Paindemoment	Reaktsioon tulele
0,99	30	5,20	Täis	Elekttersingitud 3µm	Terastraat	900	Heakskiidetud	Heakskiidetud	A1
1,18	30	5,70	Täis	Elekttersingitud 3µm	Terastraat	900	Heakskiidetud	Heakskiidetud	A1
1,15	30-40	11,00	Täis	Elekttersingitud 3µm	Terastraat	900	Heakskiidetud	Heakskiidetud	A1
1,53	38-64	11,25 12,80	Täis	Elekttersingitud 3µm & 12µm	Terastraat	900	Heakskiidetud	Heakskiidetud	A1