

Declaration of Performance, DoP 402/2013

1. Produkt type: Kramper i remse for krampepistoler
2. Identifikasjon: haubold kramper
3. Tiltent bruk: For ikke bærende innfestning av gipsplatersystem
4. Navn, registrert varemerke eller registrert varemerke og kontakt adresse til produsenten som kreves iht artikkel 11 (5):
ITW Befestigungssysteme GmbH
Carl-Zeiss-Straße 19
D-30966 Hemmingen
5. Autorisert representant: N/A
6. System for vurdering: 4
7. Teknisk kontrollorgan / Testlaboratorium:

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

utført førstegangs-testing iht System 4 "bestemmelse av den produkttype på basis av typeprøvning (basert på prøvetaking utført av produsenten)".

8. Erklærte ytelsen til ETA: N / A
9. Erklært ytelse:

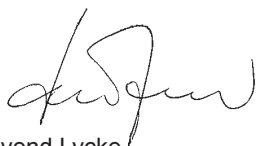
Merknader til tabellen:

Ytelsene er testet iht til EN 14566:2008 + A1: 2009

10. Ytelsen av produktene er i samsvar med den erklærte ytelse i punkt 9.

Denne erklæringen for resultatene er utstedt under ansvaret til produsent identifisert i punkt 4.

Signert for og på vegne av produsenten av:



Svend Lycke
General Manager

Hemmingen, June 2013

Declaration of Performance, DoP 402/2013

Deklarerte verdier i henhold til EN 14566 + A1:2009

Tråd diameter [mm]	Krampe lengde [mm]	Max krampe bredde [mm]	Lengde coated ben [mm]	Korrosjons beskyttelse	Materiale	Minimums trestyrke [N/mm ²]	Utrekks styrke	Bøynings styrke	Brann motstand	Referanse til Teknisk Datablad nr.
0,99	30	5,20	Full	Elforsinket 3µm	Ståltråd	900	Godkjent	Godkjent	A1	407
1,18	30	5,70	Full	Elforsinket 3µm	Ståltråd	900	Godkjent	Godkjent	A1	408
1,15	30-40	11,00	Full	Elforsinket 3µm	Ståltråd	900	Godkjent	Godkjent	A1	409
1,53	38-64	11,25	Full	Elforsinket 3µm & 12µm	Ståltråd	900	Godkjent	Godkjent	A1	410