

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:

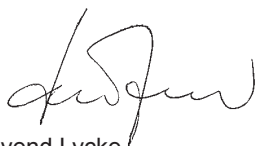
Merknader til tabellen:

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	N/A
1,18	30	5,70	Full	Elforsinket 3µm	Ståltråd	900	Godkjent	Godkjent	A1	N/A
1,15	30-40	11,00	Full	Elforsinket 3µm	Ståltråd	900	Godkjent	Godkjent	A1	N/A
1,53	38-64	11,30	Full	Elforsinket 3µm & 12µm	Ståltråd	900	Godkjent	Godkjent	A1	N/A