



Prestatieverklaring (Declaration of Performance)

DoP -

DT9928RH-QZ

1. Product Type: thermisch verzinkt gegalvaniseerde ringschacht D-kop houtnagels
2. Identificatie: DT99528RH-QZ, DT99628RH-QZ
3. Bedoeld gebruik:

| | |
|--------------------------------|--|
| Bedoeld gebruik | Ronde plat geruite thermisch verzinkt gegalvaniseerde nagels met ringschacht voor gebruik in lastdragende houtconstructies |
| Diameter [mm] | 2,8 |
| Beschikbare lengten l_n [mm] | 50, 63 |

4. Fabrikant: DeWalt, Richard Klinger Straße 11, 65510 Idstein, Germany
5. Vertegenwoordiger: N.v.t.
6. Beoordelingssysteem: Systeem 3
7. Geharmoniseerde norm & aangemelde instantie:

VHT (NB: 0769) heeft de taken van derde partij uitgevoerd zoals vermeld in bijlage V onder systeem 3. ITT: 459-10/2,8 fzn ring en 459-10/2,8-D-Kop uitgevaardigd in overeenstemming met NEN-EN 14592:2008+A1:2012.

8. Europese technische beoordeling & technische beoordelingsinstantie: N.v.t.
9. Aangegeven prestatie:

| Essentiële kenmerken | Prestaties | Geharmoniseerde technische specificaties |
|---|-------------------------|--|
| Karakteristiek draaimoment $M_{v,k}$ | 2130 Nmm | NEN-EN 14592:2008+A1:2012 |
| Karakteristieke parameter uittrekkkracht $^{1,2} f_{ax,k}$ | 8,83 N/mm ² | NEN-EN 14592:2008+A1:2012 |
| Karakteristieke parameter voor het doortrekken van de kop ¹ $f_{head,k}$ | 12,40 N/mm ² | NEN-EN 14592:2008+A1:2012 |
| Karakteristieke treksterkte $f_{tens,k}$ | NPD | |
| Duurzaamheid | Dienstklasse 3 | NEN-EN 14592:2008+A1:2012 |

¹ Vermeld voor houtdichtheid van 350 kg/m³

² Parameter voor verwijdering werd bepaald voor nagels zonder harscoating

10. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Idstein, July 1, 2013

Horst Grossmann
Vicepresident Engineering