



DP0285.01.02NL

Uitgegeven volgens de Europese Verordening Bouwproducten (305/2011/EU). Hoenderdaal Fasteners bv verklaart hierbij dat onderstaande producten conform zijn aan de voorwaarden van:

EN 14592 2008+A1 2012 – Houtconstructies – Stiftvormige verbindingmiddelen

1. Unieke identificatiecode van het product:

0285.01

2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:

Zie bijlage 1 achteraan dit document

3. Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:

Type	Beslagschroef staal Averzinkt platverzonkenkop klein TX
Product range	Diameter: 4,0 / 4,5 mm Lengte: 40 mm
Materiaal	Carbonsteel plus - AISI C1022 SI (hardened)
Corrosiebescherming	Fe/Zn5/B verzinkt - $\geq 5\mu\text{m}$ - 48h volgens NSS ASTM B117
Vuurbestendigheid	NPD
Reactie bij brand	Classificatie A1 overeenkomstig met EN13501-1
Beoogde gebruik	Zelfborende schroeven voor gebruik in scharnieren en beslag

4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:

Hoenderdaal Fasteners bv – Wageningse laan 18 – 3903 LA Veenendaal – Nederland

5. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt:

Niet relevant

6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V:

Systeem 3

7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:

Norm NEN-EN 14592:2008+A1:2012
Uitgevoerd door SHR - NoBo-1686
Nieuwe Kanaal 9c
6709 PA Wageningen
Nederland
Volgens systeem 3
Uitgegeven in Initiële typekeuring reportcode 11.0787



8. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven:

Niet relevant

9. Aangegeven prestaties:

Essentiële eigenschappen	Ontwerp methode	ø 4,0	ø 4,5	Geharmoniseerde technische specificaties
MECHANISCHE STERKTE EN STIJFHEID				
a) Characteristics yield moment $M_{y,k}$ [Nmm]	EN 409	4704	5544	
b) Characteristics withdrawal parameter	EN 1382	18,5	19,8	
Wood Density:		Spruce 450 kg/m ³ WMC 13%		NEN EN-14592 2008+A1:2012
c) Characteristics head pull-through parameter [N/mm ²]	EN 1383	42,5	38,4	
Wood density:		Okoume plywood, 18mm, 525 kg/m ³		
d) Characteristics tensile capacity $f_{tens,k}$ [N/mm ²]	EN 1383:1999	385,7	407,8	
e) Characteristics torsional ratio:	EN ISO 10666:1999	3,1	4	
Wood Density:		Spruce 450 kg/m ³ WMC 13%		
DUURZAAMHEID	EN 1995-1-1 ISO 2081	Klimaat klasse 1		

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:



Bart Veldhuizen
Product Manager

Veenendaal
04-11-2015

Bedrijfsstempel

Hoenderdaal Fasteners B.V.
Wageningsealaan 18
3903 LA VEENENDAAL
Tel.: 0318-539711
Fax: 0318-515418



DECLARATION OF PERFORMANCE

PRESTATIEVERKLARING



ANNEX 1

Article number	EAN-number	Discription	D	L	B	H	Packing	Outercarton
0285.01.25601	8712811768339	DYNAPLUS BESLAG-SCHROEF PLATKOP VZ TX-15 4.0X40	4,0	40	T-20	7,0	200	
0285.01.25600		DYNAPLUS BESLAG-SCHROEF PLATKOP VZ TX-15 4.0X40	4,0	40	T-20	7,0		
0285.01.25601	8712811768407	DYNAPLUS BESLAG-SCHROEF PLATKOP VZ TX-15 4.5X40	4,5	40	T-25	8,0	200	
0285.01.25600		DYNAPLUS BESLAG-SCHROEF PLATKOP VZ TX-15 4.5X40	4,5	40	T-25	8,0		