

DECLARATION of PERFORMANCE (DoP)

Leistungserklärung

Abgegeben gemäß der EU-Bauproduktenverordnung (EU) 305/2011
EN 14592+A1; June 2012

DoP nr.: **SPS.VZ.2020.001**



1. Einmaliger Identifikationscode der Produktart.

QZ, Fixmart und neutrale (DTL) Spanplattenschrauben
verzinkt konform Artikelgruppen:

201, 202, 203, 204, 205, 206, 211, 212, 213, 214, 216,
269, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 369,
801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 811, 812,
813, 814, 816, 869, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907,
908, 909, 911, 912, 914, 916, 969

2. Typennummer, Seriennummer oder Nummer der Partie, beziehungsweise jedes andere für ein Bauprodukt geeignete Identifikationsmittel sowie in Artikel 11, Absatz 4 vorgeschrieben.

Siehe Verpackung / Produktlabel

3. Verwendungszweck des Bauproduktes in Übereinstimmung mit den zutreffenden harmonisierten technischen Spezifikationen, wie vom Produzenten angegeben:

Mechanische Verbindung von Holzkonstruktionen

4. Name, registrierter Handelsname oder registrierte Handelsmarke und Kontaktadresse des Herstellers, wie verordnet in Artikel 11, Absatz 5.

GebuVolco B.V.
Christiaan Huygensweg 7
3225 LD Hellevoetsluis
Niederlande

5. Falls zutreffend, Name und Kontaktadresse des Bevollmächtigten, dessen Prokura die in Artikel 12, Absatz 2 vermeldeten Aufgaben umfasst.

-

6. Das System oder die Systeme zur Beurteilung und Identifikation der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes, das in Beilage V aufgeführt ist:

System 3

7. Falls die Leistungserklärung sich auf ein Bauprodukt bezieht, das unter eine harmonisierte Norm (hEn) fällt:

EN 14592+A1; June 2012

Ø 3.0 mm / No. 30-9670/1	Ø 3.5 mm / No. 30-9670/2	Ø 4.0 mm / No. 30-9670/3
Ø 4.5 mm / No. 30-9670/4	Ø 5.0 mm / No. 30-9670/5	Ø 6.0 mm / No. 30-9670/6

Strojirenský Zkušební Ústav s.p. (NoBo 1015) Factory production Control (FPC) conforming to the requirements of EN ISO 9001

8. Falls sich die Leistungserklärung auf ein Bauprodukt bezieht, für das eine europäische technische Bewertung (ETA) abgegeben wurde.

Nicht zutreffend

DECLARATION of PERFORMANCE (DoP)

Leistungserklärung

Abgegeben gemäß der EU-Bauproduktenverordnung (EU) 305/2011
EN 14592+A1; June 2012



DoP nr.: **SPS.VZ.2020.001**

9. Deklarierte Leistung

Table 1:

Product	Length	Characteristic yield moment $M_{y,k}$ [Nmm]		Characteristic withdrawal parameter $f_{ox,k}$ [N/mm ²]		Characteristic head pull-through parameter $f_{head,k}$ [N/mm ²]	Characteristic tensile capacity $f_{tens,k}$ [kN]	Characteristic torsional ratio				
				Loading across the fibre	Loading along the fibre							
Screw \varnothing 3.0 mm	18-50 mm	1454		21,52	12,21	See table 2	3,28	1,99				
Screw \varnothing 3.5 mm	21-50 mm	2752		20,38	16,64		3,84	1,76				
Screw \varnothing 4.0 mm	24-70 mm	3536		19,33	18,01		5,09	1,79				
Screw \varnothing 4.5 mm	27-80 mm	Smooth part	Threaded part	19,17	15,13		6,31	1,84				
		5187	6252									
Screw \varnothing 5.0 mm	30-120 mm	Smooth part	Threaded part	20,83	18,48				6,95	2,02		
		6944	10287									
Screw \varnothing 6.0 mm	36-260 mm	Smooth part	Threaded part	19,29	13,6	10,53					2,32	
		10360	16925									
Material	Carbon steel											
Corrosion resistance	galvanic zinc plated, service class 1 acc. To EN 1995-1-1											

Table 2:

Head type	Characteristic head pull-through parameter $f_{head,k}$ [N/mm ²]	
	Double flathead	Panhead
Screw \varnothing 3.0 mm	37,22	44,74
Screw \varnothing 3.5 mm	33,45	37,21
Screw \varnothing 4.0 mm	32,13	45,23
Screw \varnothing 4.5 mm	26,19	35,26
Screw \varnothing 5.0 mm	28,14	42,12
Screw \varnothing 6.0 mm	26,08	41,53

10. Name des Herstellers

D. de Pijper, Hauptgeschäftsführer

GebuVolco
P.O. Box 112
3220 AC Hellevoetsluis
Tel. +31 (0)181-330000

Hellevoetsluis, 10 November 2020

Vertrieb, Produktion und Lager

Christiaan Huygensweg 7
3225 LD Hellevoetsluis - NL

Tel. +31 181 330000
Fax +31 181 320770

Postanschrift

Postbus 112
3220 AC Hellevoetsluis - NL

KvK

24222669
E-mail info@gebuvoelco.nl
Internet www.gebuvoelco.nl

DECLARATION of PERFORMANCE (DoP)

Leistungserklärung

Abgegeben gemäß der EU-Bauproduktenverordnung (EU) 305/2011
EN 14592+A1; June 2012

DoP nr.: **SPS.VZ.2020.001**



Artikelgruppe 201, 202, 203, 204, 205, 206, 211, 212, 213, 214, 216, 269, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 369, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 811, 812, 813, 814, 816, 869, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 911, 912, 914, 916, 969

Durchmesser x Länge:

2.5 x 10	3.0 x 50	4.0 x 13	4.2 x 51	5.0 x 17	6.0 x 140
2.5 x 12		4.0 x 15		5.0 x 20	6.0 x 150
2.5 x 13	3.5 x 10	4.0 x 16	4.5 x 16	5.0 x 25	6.0 x 160
2.5 x 16	3.5 x 12	4.0 x 17	4.5 x 20	5.0 x 28	6.0 x 180
2.5 x 20	3.5 x 13	4.0 x 20	4.5 x 25	5.0 x 30	6.0 x 200
2.5 x 25	3.5 x 15	4.0 x 25	4.5 x 30	5.0 x 35	6.0 x 30
	3.5 x 16	4.0 x 30	4.5 x 35	5.0 x 40	6.0 x 35
3.0 x 10	3.5 x 17	4.0 x 35	4.5 x 40	5.0 x 45	6.0 x 40
3.0 x 12	3.5 x 20	4.0 x 40	4.5 x 45	5.0 x 50	6.0 x 45
3.0 x 13	3.5 x 25	4.0 x 45	4.5 x 50	5.0 x 55	6.0 x 50
3.0 x 15	3.5 x 30	4.0 x 50	4.5 x 55	5.0 x 60	6.0 x 55
3.0 x 16	3.5 x 35	4.0 x 55	4.5 x 60	5.0 x 70	6.0 x 60
3.0 x 17	3.5 x 40	4.0 x 60	4.5 x 70	5.0 x 80	6.0 x 70
3.0 x 20	3.5 x 45	4.0 x 70	4.5 x 80	5.0 x 90	6.0 x 80
3.0 x 25	3.5 x 50	4.0 x 80			6.0 x 90
3.0 x 30	3.5 x 55		5.0 x 100	6.0 x 100	
3.0 x 35		4.2 x 25	5.0 x 110	6.0 x 110	
3.0 x 40	4.0 x 10	4.2 x 32	5.0 x 120	6.0 x 120	
3.0 x 45	4.0 x 12	4.2 x 38	5.0 x 16	6.0 x 130	