

A.S.F. **FISCHER** BV

PARTNER IN FASTENERS

PRESTATIEVERKLARING

LEISTUNGSERKLÄRUNG

DECLARATION OF PERFORMANCE



Volgens Europese Verordening Bouwproducten: (EU) No. 305/2011

Nr. ASF 201300054

EN 14592 13 1686

1. Unieke identificatiecode van het producttype:	<i>FIS Profi spaanderplaatschroeven met verzonken kop.</i>
2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:	<i>Partijnummer: zie etiket verpakking</i>
3. Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:	<i>Mechanische bevestiging voor dragende houtconstructies.</i>
4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:	FIS Profi <i>A.S.F. Fischer BV Zilverstraat 1 8211 AN Lelystad Nederland</i>
5. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt.	-
6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V:	<i>Systeem 3</i>
7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm (hEn) valt:	<i>EN 14592:2008 + A1:2012 SHR, Kanaal eiland 9b, 6700 AL, Wageningen Systeem 3 Report: 12.0667r2 - 2012-11-16</i>
8. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling (ETA) is afgegeven:	<i>Niet relevant (zie 7)</i>

A.S.F. **FISCHER** BV

Postbus 98 | 8200 AB Lelystad

Zilverstraat 1 | 8211 AN Lelystad | Nederland

Tel. (0320) 28 55 44 | verkoop (0320) 28 56 10

Fax (0320) 23 38 56 | verkoop (0320) 24 26 33

info@asf-fischer.nl | www.asf-fischer.nl

KvK Lelystad 39063428 | BTW 8055.49.948.B01



A.S.F. **FISCHER** BV
PARTNER IN FASTENERS

PRESTATIEVERKLARING
LEISTUNGSERKLÄRUNG
DECLARATION OF PERFORMANCE



Volgens Europese Verordening bouwproducten: (EU) No. 305/2011


Nr. ASF 201300054

EN 14592 13 1686

9. Aangegeven prestatie		<i>FIS Profi spaanderplaatschroeven met verzonken kop.</i>							
Essentiële kenmerken		Test					Resultaat	Geharmoniseerde technische specificaties	
Nominale diameter	(D.nom)	3.0 mm	3.5 mm	4.0 mm	4.5 mm	5.0 mm	6.0 mm	voldoende	EN 14592:2008+A1:2012
Karakteristiek vloeimoment	(Nmm)	1602	2363	3405	6160	6958	11718	voldoende	EN 14592:2008+A1:2012
Karakteristieke uittrekwaarde	(Nmm2)	22.4	21.8	19	30.7	31.2	42.7	voldoende	EN 14592:2008+A1:2012
Karakteristieke kop-doortrekwaarde	Nmm2)	63.7	55.1	46.3	42.5	49.9	66.8	voldoende	EN 14592:2008+A1:2012
Karakteristieke treksterkte	(Nmm2)	389	363	363	380	350	388	voldoende	EN 14592:2008+A1:2012
Karakteristieke torsiesterkte	(Nm)	1.52	2.16	3.36	4.73	6.06	11.5	voldoende	EN 14592:2008+A1:2012
Karakteristiek draaimoment		2.2	2.96	2.87	2.69	3.12	3.0	voldoende	EN 14592:2008+A1:2012
Corrosie-bescherming		Service Klasse 1 volgens EN1995-1-1					voldoende		

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

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:



Arnoud Booij
Algemeen directeur
Lelystad, 28-06- 2013

R.003

A.S.F. **FISCHER** BV

Postbus 98 | 8200 AB Lelystad | Tel. (0320) 28 55 44 | verkoop (0320) 28 56 10 | info@asf-fischer.nl | www.asf-fischer.nl
Zilverstraat 1 | 8211 AN Lelystad | Nederland | Fax (0320) 23 38 56 | verkoop (0320) 24 26 33 | KvK Lelystad 39063428 | BTW 8055.49.948.B01



A.S.F. **FISCHER** BV
PARTNER IN FASTENERS

PRESTATIEVERKLARING
LEISTUNGSERKLÄRUNG
DECLARATION OF PERFORMANCE



Nach Construction Products Regulation: (EU) No. 305/2011

Nr. ASF 201300054

EN 14592 13 1686

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	<i>FIS Profi Spanplattenschrauben mit Senkkopf</i>
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäss Artikel 11, Absatz 4:	<i>Chargennummer: siehe Verpackung</i>
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäss der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:	<i>Spanplattenschrauben für tragende Holzbauwerke</i>
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäss Artikel 11, Absatz 5:	<i>FIS Profi A.S.F. Fischer BV Zilverstraat 1 8211 AN Lelystad Niederlande</i>
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäss Artikel 12, Absatz 2 beauftragt ist:	<i>-</i>
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäss Anhang V:	<i>System 3</i>
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm (hEn) erfasst wird:	<i>EN 14592:2008 + A1:2012 SHR, Kanaal eiland 9b, 6700 AL, Wageningen System 3 Report: 12.0667r2 - 2012-11-16</i>
8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung (ETA) ausgestellt worden ist:	<i>Nicht relevant (Siehe 7)</i>

A.S.F. **FISCHER** BV

Postbus 98 | 8200 AB Lelystad | Tel. (0320) 28 55 44 | verkoop (0320) 28 56 10 | info@asf-fischer.nl | www.asf-fischer.nl
Zilverstraat 1 | 8211 AN Lelystad | Nederland | Fax (0320) 23 38 56 | verkoop (0320) 24 26 33 | KvK Lelystad 39063428 | BTW 8055.49.948.B01



A.S.F. **FISCHER** BV
PARTNER IN FASTENERS

PRESTATIEVERKLARING
LEISTUNGSERKLÄRUNG
DECLARATION OF PERFORMANCE



Nach Construction Products Regulation: (EU) No. 305/2011


Nr. ASF 201300054

EN 14592 13 1686

9. Erklärte Leistung		FIS Profi Spannplattenschrauben mit Senkkopf							
Wesentliche Merkmale		Bemessungsmethode Leistung						Harmonisierte technische Spezifikation	
Nominale diameter	(D.nom)	3.0 mm	3.5 mm	4.0 mm	4.5 mm	5.0 mm	6.0 mm	Bestanden	EN 14592:2008 + A1:2012
Charakteristisches Fließmoment	(Nmm)	1602	2363	3405	6160	6958	11718	Bestanden	EN 14592:2008 + A1:2012
Charakteristisches Ausziehparameter	(Nmm ²)	22.4	21.8	19	30.7	31.2	42.7	Bestanden	EN 14592:2008 + A1:2012
Charakteristisches Kopfdurchzieparameter	(Nmm ²)	63.7	55.1	46.3	42.5	49.9	66.8	Bestanden	EN 14592:2008 + A1:2012
Charakteristisches Zugtragfähigkeit	(Nmm ²)	389	363	363	380	350	388	Bestanden	EN 14592:2008 + A1:2012
Charakteristisches Torsionv (Nm)		1.52	2.16	3.36	4.73	6.06	11.5	Bestanden	EN 14592:2008 + A1:2012
Charakteristisches Torsionsverhältnis		2.2	2.96	2.87	2.69	3.12	3.0	Bestanden	EN 14592:2008 + A1:2012
Korrosionsschutz nach Eurocode 5		Service Klasse 1 nach EN1995-1-1						Bestanden	

10. Die Leistung des Produkts gemäss den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäss Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und in Namen des Herstellers von:



Arnoud Booij
Geschäftsführer

Lelystad, 28-06-2013

R.003

A.S.F. **FISCHER** BV

Postbus 98 | 8200 AB Lelystad | Tel. (0320) 28 55 44 | verkoop (0320) 28 56 10 | info@asf-fischer.nl | www.asf-fischer.nl
Zilverstraat 1 | 8211 AN Lelystad | Nederland | Fax (0320) 23 38 56 | verkoop (0320) 24 26 33 | KvK Lelystad 39063428 | BTW 8055.49.948.B01



A.S.F. **FISCHER** BV
PARTNER IN FASTENERS

PRESTATIEVERKLARING
LEISTUNGSERKLÄRUNG
DECLARATION OF PERFORMANCE



According to Construction Products Regulation: (EU) No. 305/2011

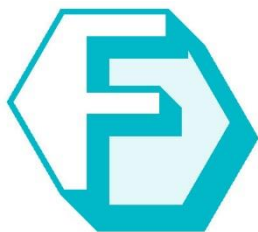
Nr. ASF 201300054

EN 14592 13 1686

1. Unique identification code of the product-type:	<i>FIS Profi chipboard screw with countersunk head</i>
2. Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required pursuant to Article 11(4):	<i>Batch: see product label</i>
3. Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:	<i>Mechanical fasteners used for structural timber.</i>
4. Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required pursuant to Article 11(5):	<i>FIS Profi A.S.F. Fischer BV Zilverstraat 1 8211 AN Lelystad The Netherlands</i>
5. Where applicable, name and contact address of the authorised representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2):	<i>-</i>
6. System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V:	<i>System 3</i>
7. In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonised standard:	<i>EN 14592:2008 + A1:2012 SHR, Kanaal eiland 9b, 6700 AL, Wageningen System 3 Report: 12.0667r2 - 2012-11-16</i>
8. In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment has been issued:	<i>Not relevant (see 7)</i>

A.S.F. **FISCHER** BV

Postbus 98 | 8200 AB Lelystad | Tel. (0320) 28 55 44 | verkoop (0320) 28 56 10 | info@asf-fischer.nl | www.asf-fischer.nl
Zilverstraat 1 | 8211 AN Lelystad | Nederland | Fax (0320) 23 38 56 | verkoop (0320) 24 26 33 | KvK Lelystad 39063428 | BTW 8055.49.948.B01



A.S.F. **FISCHER** BV
PARTNER IN FASTENERS


PRESTATIEVERKLARING
LEISTUNGSERKLÄRUNG
DECLARATION OF PERFORMANCE



According to Construction Products Regulation: (EU) No. 305/2011

Nr. ASF 201300054

EN 14592 13 1686

9. Declared performance	<i>FIS Profi chipboard screw with countersunk head</i>								
Essential characteristics	Requirement/Level or Class							RESULT	Harmonised technical specification
Nominal diameter D. nom	3.0 mm	3.5 mm	4.0 mm	4.5 mm	5.0 mm	6.0 mm	Pass	EN 14592:2008 + A1:2012	
Characteristic yield moment Nmm	1602	2363	3405	6160	6958	11718	Pass	EN 14592:2008 + A1:2012	
Characteristic withdrawal parameter	22.4	21.8	19	30.7	31.2	42.7	Pass	EN 14592:2008 + A1:2012	
Characteristic head pull-through	63.7	55.1	46.3	42.5	49.9	66.8	Pass	EN 14592:2008 + A1:2012	
Characteristic tensile capacity	389	363	363	380	350	388	Pass	EN 14592:2008 + A1:2012	
Characteristic torsional strength	1.52	2.16	3.36	4.73	6.06	11.5	Pass	EN 14592:2008 + A1:2012	
Characteristic torsional ratio	2.2	2.96	2.87	2.69	3.12	3.0	Pass	EN 14592:2008 + A1:2012	
Corrosion resistance	Service Class 1 according to EN1995-1-1						Pass		
10. The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9. <i>This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.</i> Signed for and on behalf of the manufacturer by:									
									
Arnoud Booij General manager Lelystad, 28-06-2013									

R.003

A.S.F. **FISCHER** BV

Postbus 98 | 8200 AB Lelystad | Nederland | Tel. (0320) 28 55 44 | verkoop (0320) 28 56 10 | info@asf-fischer.nl | www.asf-fischer.nl
Zilverstraat 1 | 8211 AN Lelystad | Nederland | Fax (0320) 23 38 56 | verkoop (0320) 24 26 33 | KvK Lelystad 39063428 | BTW 8055.49.948.B01