

Zertifikat

Nr. **PS 18100009**
vom **2018-07-20**



DGUV Test

Prüf- und Zertifizierungsstelle
Fachbereich Persönliche Schutzausrüstungen

Dieses Zertifikat
ersetzt Zertifikat
Nr. 07100001

Europäisch notifizierte Stelle
Kenn-Nummer 0299

GS - Zertifikat

Name und Anschrift des Zertifikatsinhabers: (Auftraggeber) Manfred Huck GmbH
Netz- und Seilfabrik
Aßlarer Weg 13 - 15
35614 Aßlar-Berghausen
Germany

Produktbezeichnung: **Schutznetz System S**

Typ: 1804-100

Prüfgrundlage: EN 1263-1:2014-12 (D)
EN 1263-2:2014-12 (D)
AfPS GS 2014:01 PAK

Zugehöriger Prüfbericht: 17 1 0488

Weitere Angaben: Prod.-Id. 00 1 0297/huckg/1804100
Netz-Klasse: A2, Nennmaschenweite: 100 mm
Maschenverlauf: rhombisch (D)
Netzgarn aus Polypropylen, geraschelt, grün
Nenngröße des Maschenseils: 4,75 mm
Randseil aus Polysteel (Polypropylen), Nenndurchmesser: 12 mm

Bestimmungsgemäße Verwendung:
Schutznetz zum Auffangen abstürzender Personen.

Das geprüfte Baumuster stimmt mit den in § 21 Absatz 1 des Produktsicherheitsgesetzes genannten Anforderungen überein. Der Zertifikatsinhaber ist berechtigt, das umseitig abgebildete GS-Zeichen an den mit dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten anzubringen. Der Zertifikatsinhaber hat dabei die umseitig aufgeführten Bedingungen zu beachten.

Dieses Zertifikat einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des GS-Zeichens ist
gültig bis: **2023-07-19**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die
Prüf- und Zertifizierungsordnung.




Unterschrift Dipl.-Ing. Glaser



PZB04
01.18

Postadresse:
Telefon./Fax:
Internet:

Zwengenberger Str. 68 / 42781 Haan
+49 (0) 21 29 / 576-431 / +49 (0)80066868838090 E-Mail: psa-zs@bgbau.de
www.zs-bgbau.de



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-17009-05-00

GS Zeichen



Normalausführung



Bei einer Höhe von 20 mm
oder weniger auch zulässige
Ausführung

-
1. Der Zertifikatsinhaber hat die Voraussetzungen einzuhalten, die bei der Herstellung des umseitig genannten Produktes zu beachten sind, um die Übereinstimmung mit dem geprüften Baumuster zu gewährleisten.
 2. Die Prüf- und Zertifizierungsstelle führt in regelmäßigen Abständen Kontrollmaßnahmen zur Überwachung der Herstellung und rechtmäßigen Verwendung des GS-Zeichens durch.
 3. Die für die Herstellung verantwortliche Person hat sich zur Einhaltung der Voraussetzungen nach Nummer 1 und Duldung der Kontrollmaßnahmen verpflichtet.
 4. Die Prüf- und Zertifizierungsstelle entzieht dem Zertifikatsinhaber die Zuerkennung des GS-Zeichens, wenn sich die Anforderungen nach § 21 Absatz 1 Produktsicherheitsgesetz geändert haben oder die Voraussetzungen nach Nummer 1 nicht eingehalten werden.
 5. Das GS-Zeichen darf nur verwendet und mit ihm darf nur geworben werden, wenn die Voraussetzungen nach § 22 Produktsicherheitsgesetz erfüllt sind.

certificate
no. **PS 18100009**
dated **2018-07-20**

Translation In any case the German original shall prevail

European notified body
Identification number 0299

*This certificate replaces
certificate no. 07100001*

GS Certificate

Name and address of the holder of the certificate: (customer) Manfred Huck GmbH
Netz- und Seilfabrik
Aßlarer Weg 13 - 15
35614 Aßlar-Berghausen
Germany

Product designation: **Safety Net System S**

Type: 1804-100

Testing based on: EN 1263-1:2014-12 (D)
EN 1263-2:2014-12 (D)
AfPS GS 2014:01 PAK

Test report: 17 1 0488

Further details: Prod.-Id. 00 1 0297/huckg/1804100
net class: A2, nominal mesh width: 100 mm
mesh configuration: diamond (D)
net yarn made of Polypropylene, warp knitted (by a raschel machine), green
nominal size of the mesh rope: 4,75 mm
border rope made of Polysteel (Polypropylene), nominal diameter: 12 mm

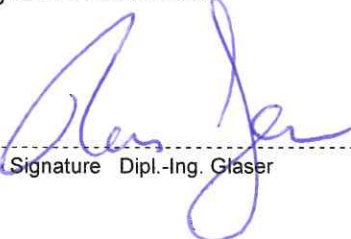
Intended purpose:
Safety net for arresting a person's fall from a height.

The type tested meets the requirements specified in article 21 para. 1 of the German Product Safety Act. The holder of the certificate is entitled to affix the GS mark shown overleaf to the products complying with the type tested. At that, the holder of the certificate shall observe the conditions specified overleaf.

The present certificate including the right to affix the GS is valid until: **2023-07-19**

Further provisions concerning the validity, the extension of the validity and other conditions are laid down in the Rules of Procedure for Testing and Certification.

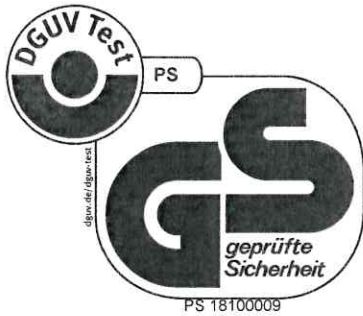



Signature Dipl.-Ing. Glaser



Postal address: Zwengenberger Str. 68 / 42781 Haan
Phone./Fax: +49 (0) 21 29 / 576-431 / +49 (0)80066868838090 E-Mail: psa-zs@bgbau.de
Internet: www.zs-bgbau.de

GS mark



Standard design



Approved design for a height of 20 mm or less

1. The holder of the certificate shall comply with the conditions to be observed in the production of the product specified overleaf in order to ensure conformity with the tested type.
2. The Testing and Certification body shall, in regular intervals, carry out control measures for monitoring the production and the correct application of the GS mark.
3. The person responsible for the production has been obliged to observe the conditions according to 1. and to accept the control measures.
4. The Testing and Certification Body shall withdraw the allocation of the GS mark from the holder of the certificate if the requirements according to article 21 para. 1 of the German Product Safety Act are modified or the conditions according to 1. are not met.
5. The GS mark shall only be applied and it shall only be used in advertising, if the conditions according to article 22 para. 1 of the German Product Safety Act are met.

attestation

N° PS **18100009**

date **2018-07-20**



DGUV Test

Prüf- und Zertifizierungsstelle

Fachbereich Persönliche Schutzausrüstungen

Traduction En cas de litige, seul l'original allemande fait autorité

Organisme notifié européen
numéro d'identification 0299

Cette attestation remplace
l'attestation no. 07100001

CERTIFICAT GS

Nom et adresse du titulaire de l'attestation: (auteur de la commande) Manfred Huck GmbH
Netz- und Seilfabrik
Aßlarer Weg 13 - 15
35614 Aßlar-Berghausen
Germany

Désignation du produit: **Filet de sécurité système S**

Type: 1804-100

Bases d'essai: EN 1263-1:2014-12 (D)
EN 1263-2:2014-12 (D)
AfPS GS 2014:01 PAK

Rapport d'essai: 17 1 0488

Autres informations: Prod.-Id. 00 1 0297/huckg/1804100
Classe de filet: A2
Largeur de mailles nominale: 100 mm
configuration de maille : en losange
fil en polypropylène, vert, fabriqué sur métier „Raschel“
ralingue en polypropylène, diamètre nominal 12 mm

Utilisation conformément à la destination:
Filet de sécurité pour arrêter les chutes de personnes

Le modèle testé satisfait aux dispositions de la loi allemande sur la sécurité des produits, § 21, paragraphe 1. Le titulaire du certificat est autorisé à apposer le label GS (voir verso) sur tout produit identique au modèle approuvé en tenant compte des conditions spécifiées au verso.

Le présente certificat ainsi que l'autorisation d'apposer le label GS est valable jusqu'au: **2023-07-19**

Les autres détails concernant la validité, une prolongation de la validité et d'autres conditions sont fixés dans le règlement relatif aux procédures d'essai et de certification.




Signature Dipl.-Ing. Glaser

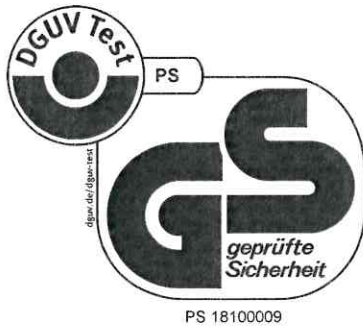


PZB04F
03.18

Postal address: Zwengenberger Str. 68/ 42781 Haan
Phone./Fax: +49 (0) 21 29 / 576-431 / +49 (0)800668668838090 E-Mail: psa-zs@bgbau.de
Internet: www.zs-bgbau.de



Label GS



Version standard



Version admissible pour une hauteur de 20 mm ou moins

1. Le titulaire est tenu de satisfaire aux conditions applicables à la fabrication du produit indiqué au recto afin de garantir la conformité au modèle approuvé.
2. L'organisme d'essais et de certification procède à des contrôles périodiques afin de surveiller la fabrication et de s'assurer de l'utilisation légitime du label GS.
3. Le responsable de fabrication s'engage à satisfaire aux conditions conformément au point 1 et à ne pas s'opposer aux actions de contrôle.
4. L'organisme d'essais et de certification retire l'autorisation d'apposer le label GS au titulaire du certificat lorsque les exigences visées à, § 21, paragraphe 1 de la loi allemande sur la sécurité des produits ont été modifiées ou lorsque les conditions conformément au point 1 ne sont pas remplies.
5. L'apposition du label GS et son utilisation publicitaire ne sont admises que lorsque les conditions visées à § 22 de la loi allemande sur la sécurité des produits sont remplies.

Certificado
N.º PS **18100009**
dated **2018-07-20**

Traducción En caso de duda vale el alemán

Entidad identificada con el número
de la CE 0299

*Este certificado sustituye al certificado con el mismo
número del 07100001*

Certificado de examen GS

Nombre y dirección del
titular del certificado:
(mandante) Manfred Huck GmbH
Netz- und Seilfabrik
Aßlarer Weg 13 - 15
35614 Aßlar-Berghausen
Germany

Descripción del producto: **Red de seguridad sistema S**

Tipo: 1804-100

Bases del examen: EN 1263-1:2014-12 (D)
EN 1263-2:2014-12 (D)
AfPS GS 2014:01 PAK

Informe de certificación: 17 1 0488

Comentarios: Prod.-Id. 00 1 0297/huckg/1804100
Clase de red: A2
Anchura nominal de la malla: 100 mm
Disposición de la malla: rombo
Hilo de red de polipropileno, verde, sin nudos
Cuerda perimetral de polipropileno, 12 mm diámetro nominal

Uso previsto:
Red de seguridad para recoger personal en caso de caída

El tipo examinado satisface los requisitos establecidos en el apartado 21, párrafo 1 de la Ley para la Seguridad de los Productos. El titular de este certificado está autorizado a colocar la marca GS que figura al dorso sobre aquellos productos equivalentes al tipo examinado. El titular del certificado deberá atenerse a las condiciones mencionadas al dorso.

Este certificado, incluido el derecho de uso de la marca GS, no será válido a partir de:

2023-07-19

Los requisitos referidos a la validez, prolongación de la validez y otras condiciones vienen regulados por el Reglamento de Pruebas y Certificación.




Firma Dipl.-Ing. Glaser



Postal address: Zwengenberger Str. 68 / 42781 Haan
Phone./Fax: +49 (0) 21 29 / 576-431 / +49 (0)800668668838090 E-Mail: psa-zs@bgbau.de
Internet: www.zs-bgbau.de

Marca GS



Versión normal



Con una altura de 20 mm o menos, también es una Versión admisible

1. El titular del certificado debe cumplir las certificaciones que se deben observar en la fabricación del producto mencionado en el anverso, para garantizar la coincidencia con el tipo examinado.
2. El órgano de examen y certificación realiza controles periódicos para supervisar la fabricación y el uso adecuado de la marca GS.
3. La persona responsable de la fabricación se ha comprometido a cumplir las condiciones expuestas en el número 1 y aceptar que se realicen los controles.
4. El órgano de examen y certificación retirará la asignación de la marca GS al titular del certificado si cambian las condiciones estipuladas en el apartado 21, párrafo 1 de la Ley sobre Seguridad de los Productos o si no se cumplen las condiciones estipuladas en el número 1.
5. La marca GS solo se puede emplear y solicitar si se cumplen las condiciones estipuladas en el apartado 22 de la Ley sobre Seguridad de los Productos.