

Bescheinigung  
Nr. **PS 18050053**  
vom **2018-10-29**

Diese Bescheinigung  
ersetzt Bescheinigung  
Nr. 18050032

Europäisch notifizierte Stelle  
Kenn-Nummer 0299

## EU-Baumusterprüfbescheinigung

Name und Anschrift des Herstellers: **Drei – Punkt Berufskleidung GmbH**  
Walnussweg 3  
51109 Köln  
Germany

Produktbezeichnung: **Schutzkleidung**

Typ: **MultiProof® Plus**  
Bundjacke 2611 125, 2612 125, 4047 125, 4061 125, 4068 125  
Kittel 2640 125, 3047 125, 4967 125  
Bundhose 2631 125, 2632 125, 2632 125 DK, 4147 125, 4148 125,  
4167 125, 4168 125,  
Latzhose 2621 125, 2622 125, 2622 125 DK, 4247 125, 4248 125,  
4267 125, 4268 125,  
Overall 2650 125, 4347 125, 4367 125

Prüfgrundlage: EN ISO 11611:2015-11 (D), EN ISO 11612: 2015-11 (D),  
EN 1149-5:2008-01 (D), IEC 61482-2:2009 (D),  
EN 13034:2005+A1:2009 (D), GS-PS-01:2018

Zugehöriger Bericht: 18 1 0470

Weitere Angaben: Prod.-Id. 18 1 0280 / dreip / 2611  
Die Multifunktionsschutzkleidung erfüllt Klasse 1, A1 gemäß  
EN ISO 11611 und die Leistungsstufen A1, B1, C1, E2, F1 gemäß  
EN ISO 11612 sowie die Prüfklasse 1 gemäß IEC 61482-2  
Produktgruppe 37-01;  
wahlweise mit flammhemmenden Stick-/ Patchemblemen  
Bestimmungsgemäße Verwendung:  
Multifunktionsschutzkleidung für Schweißen und verwandte Verfahren gemäß EN ISO  
11611:2015, zum Schutz gegen Hitze und Flammen gemäß EN ISO 11612:2015 sowie für  
Arbeitsbereiche, in denen Schutzkleidung zur Vermeidung von zündfähigen Entladungen  
benötigt wird gemäß EN 1149-5:2008 in Verbindung mit EN 1149-3:2004, zum Schutz  
gegen die thermischen Gefahren eines Lichtbogens gemäß IEC 61482-2:2009 in  
Verbindung mit IEC 61482-1-2:2014 und Chemikalienschutzkleidung mit eingeschränkter  
Schutzleistung gegen flüssige Chemikalien Typ 6 gemäß EN 13034:2005+A1:2009.

Dieses Produkt ist eine persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III gemäß der Verordnung (EU) 2016/425. Diese EU-Baumusterprüfbescheinigung berechtigt nur zum Inverkehrbringen des o. g. Produktes, wenn die entsprechenden Kontrollmaßnahmen nach Modul C2 (Anhang VII) oder Modul D (Anhang VIII) durchgeführt werden. Das geprüfte Baumuster entspricht den grundlegenden Anforderungen des Anhangs II.

Diese Bescheinigung ist gültig bis einschließlich: **2023-10-28**  
Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung.



Unterschrift Dipl.-Ing. Bertelsbeck



Postadresse:  
Telefon./Fax:  
Internet:

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



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-17009-05-00

certificate

no. PS 18050053

dated 2018-10-29



**DGUV Test**

Prüf- und Zertifizierungsstelle

Fachbereich Persönliche Schutzausrüstungen

Translation In any case the German original shall prevail

European notified body  
Identification number 0299

*This certificate replaces  
certificate no. 18050032*

## EU Type-Examination Certificate

Name and address of the  
manufacturer:

Drei – Punkt Berufskleidung GmbH  
Walnussweg 3  
51109 Köln  
Germany

Product designation:

**Protective clothing**

Type:

**MultiProof® Plus**

Jacket 2611 125, 2612 125, 4047 125, 4061 125, 4068 125

Smock 2640 125, 3047 125, 4967 125

Trousers 2631 125, 2632 125, 2632 125 DK, 4147 125, 4148 125, 4167 125, 4168 125

Bib & Brace Trousers 2621 125, 2622 125, 2622 125 DK, 4247 125, 4248 125, 4267 125,  
4268 125,

Coverall 2650 125, 4347 125, 4367 125

Testing based on:

EN ISO 11611:2015-11 (D), EN ISO 11612: 2015-11 (D), EN 1149-5:2008-01 (D),  
IEC 61482-2:2009 (D), EN 13034:2005+A1:2009 (D), GS-PS-01:2018

Corresponding report:

18 1 0470

Further details:

Prod.-Id. 18 1 0280 / dreip / 2611

The Multifunctional protective clothing complies class 1, A1 in accordance with  
EN ISO 11611 and the performance levels A1 B1, C1, E2, F1 in accordance with  
EN ISO 11612 and test class 1 in accordance with IEC 61482-2.

Product group 37-01

optionally with flame-retardant embroidery -/ patch emblems

Intended purpose:

Multifunctional protective clothing for use in welding and allied processes according  
EN ISO 11611:2015, to protect against heat and flame according EN ISO 11612:2015, for work areas where  
protective clothing to avoid incendiary discharges is required, according EN 1149-5:2008 in connection with  
EN 1149-3:2004, to protect against the thermal hazards of an electric arc according IEC 61482-2:2009 in  
connection with IEC 61482-1-2:2014 and Chemical protective clothing offering limited protective performance  
against liquid chemicals Type 6 according 3034:2005+A1:2009.

This product is a personal protective equipment of category III in accordance with the regulation (EU) 2016/425. This EU Type-Examination Certificate authorises the placement of the above mentioned product on the market on the condition that control measures according to module C2 (Annex VII) or module D (Annex VIII) are taken. The product tested complies with the essential requirements of Annex II.

The present certificate is valid until and including: **2023-10-28**

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. Bertelsbeck



Postal address:  
Phone./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