

**NL:EU conformiteitsverklaring**  
**ENG:EU declaration of conformity**  
**DU:EU Konformitätserklärung**  
**FR:Déclaration de conformité UE**

NL: De fabrikant:  
 ENG: The manufacturer:  
 DU: Der Hersteller:  
 FR: Le fabricant:

HAVEP  
 Parallelweg 6-06  
 5051 HG Goirle  
 The Netherlands

NL: verklaart dat het hierna vernoemde Persoonlijk Beschermingsmiddel (PBM):  
 ENG: declares that the new Personal Protective Equipment (PPE) described hereafter:  
 DU: erklärt, dass nachfolgende Persönliche Schutzausrüstung (PSA):  
 FR: déclare que l'Équipement de Protection Individuelle (EPI) suivant:

NL: CH-MNC-AB3 20502 AMERIKAANSE OVERALL 5 SAFETY IMAGE FLEX  
 ENG: CH-MNC-AB3 20502 BIB & BRACE 5 SAFETY IMAGE FLEX  
 DU: CH-MNC-AB3 20502 LATZHOSE 5 SAFETY IMAGE FLEX  
 FR: CH-MNC-AB3 20502 JARDINIÈRE 5 SAFETY IMAGE FLEX

NL: voldoet aan de geharmoniseerde EN normen (categorie III):  
 ENG: meets the harmonized EN standards (category III):  
 DU: den harmonisierten EN Normen entspricht (Kategorie III):  
 FR: est conforme aux normes EN harmonisées (catégorie III):

**EN ISO 13688: 2013 + A1: 2021 ALGEMENE EISEN BESCHERMENDE KLEDING**  
**EN ISO 13688: 2013 + A1: 2021 GENERAL REQUIREMENTS FOR PROTECTIVE CLOTHING**  
**EN ISO 13688: 2013 + A1: 2021 ALLGEMEINE ANFORDERUNGEN AN SCHUTZKLEIDUNG**  
**EN ISO 13688: 2013 + A1: 2021 EXIGENCES GENERAL POUR LES VÊTEMENTS DE PROTECTION**  
**EN ISO 14116: 2015 INDEX 3 BESCHERMING TEGEN VLAMMEN MET BEPERKTE VLAMVERSPREIDING**  
**EN ISO 14116: 2015 INDEX 3 PROTECTION AGAINST FLAMES WITH LIMITED FLAME SPREAD**  
**EN ISO 14116: 2015 INDEX 3 SCHUTZ GEGEN FLAMMEN MIT BEGRENZTER FLAMMENAUSBREITUNG**  
**EN ISO 14116: 2015 INDICE 3 PROTECTION CONTRE DES FLAMMES AVEC PROPAGATION DE FLAMME LIMITÉE**  
**EN 1149-5: 2018 BESCHERMENDE KLEDING TEGEN ELEKTROSTATISCHE OPLADING**  
**EN 1149-5: 2018 PROTECTIVE CLOTHING AGAINST STATIC ELECTRICITY**  
**EN 1149-5: 2018 ELEKTROSTATISCH ABLEITFÄHIGE SCHUTZKLEIDUNG**  
**EN 1149-5: 2018 VÊTEMENTS DE PROTECTION CONTRE L'ÉLECTRICITÉ STATIQUE**  
**EN 13034: 2005 + A1: 2009 TYPE 6 BESCHERMENDE KLEDING TEGEN VLOEIBARE CHEMICALIËN MET BEPERKTE BESCHERMING**  
**EN 13034: 2005 + A1: 2009 TYPE 6 PROTECTIVE CLOTHING AGAINST LIQUID CHEMICALS WITH LIMITED PROTECTIVE PERFORMANCE**  
**EN 13034: 2005 + A1: 2009 TYP 6 CHUTZKLEIDUNG GEGEN FLÜSSIGE CHEMIKALIEN MIT EINGESCHRÄNKTER SCHUTZLEISTUNG**  
**EN 13034: 2005 + A1: 2009 TYPE 6 VÊTEMENTS DE PROTECTION CONTRE LES PRODUITS CHIMIQUES LIQUIDES AVEC PROTECTION LIMITÉE**  
**EN 61482-2: 2020 APC=1, ELIM= 11CAL/CM2,ATPV= 12 CAL/CM2 BESCHERMENDE KLEDIJ TEGEN EEN ELEKTRISCHE VLAMBOOG**  
**EN 61482-2: 2020 APC=1, ELIM= 11CAL/CM2,ATPV= 12 CAL/CM2 PROTECTIVE CLOTHING AGAINST THE THERMAL RISKS OF AN ELECTRIC ARC**  
**EN 61482-2: 2020 APC=1, ELIM= 11CAL/CM2,ATPV= 12 CAL/CM2 SCHUTZKLEIDUNG GEGEN LICHTBOGEN**  
**EN 61482-2: 2020 APC=1, ELIM= 11CAL/CM2,ATPV= 12 CAL/CM2 VÊTEMENTS DE PROTECTION CONTRE UN ARC ÉLECTRIQUE**  
**EN 17353: 2020 TYPE AB3 BESCHERMENDE KLEDING - UITRUSTING MET VERBETERDE ZICHTBAARHEID VOOR SITUATIES MET GEMIDDELD RISICO**  
**EN 17353: 2020 TYPE AB3 PROTECTIVE CLOTHING - ENHANCED VISIBILITY EQUIPMENT FOR MEDIUM RISK SITUATIONS**  
**EN 17353: 2020 TYPE AB3 SCHUTZKLEIDUNG - ERHÖHTE SICHTBARKEIT FÜR MITTLERE RISIKOSITUATIONEN**

**EN 17353: 2020 TYPE AB3 ÉQUIPEMENT DE VISUALISATION AMÉLIORÉE POUR DES SITUATIONS À RISQUE MODÉRÉ**  
**EN ISO 11611: 2015 A1 + A2 KLASSE 1 BESCHERMENDE KLEDING VOOR GEBRUIK BIJ LASSEN EN VERWANTE WERKZAAMHEDEN**  
**EN ISO 11611: 2015 A1 + A2 CLASS 1 PROTECTIVE CLOTHING FOR USE IN WELDING AND ALLIED PROCESSES**  
**EN ISO 11611: 2015 A1 + A2 KLASSE 1 SCHUTZKLEIDUNG FÜR SCHWEIßARBEITEN UND VERWANDTE VERFAHREN**  
**EN ISO 11611: 2015 A1 + A2 CLASSE 1 VÊTEMENTS DE PROTECTION UTILISÉS PENDANT LE SOUDAGE ET LES TECHNIQUES CONNEXES**  
**EN ISO 11612: 2015 A1 A2 B1 C1 E2 F1 BESCHERMING TEGEN HITTE EN VLAMMEN**  
**EN ISO 11612: 2015 A1 A2 B1 C1 E2 F1 PROTECTIVE CLOTHING AGAINST HEAT AND FLAME**  
**EN ISO 11612: 2015 A1 A2 B1 C1 E2 F1 SCHUTZKLEIDUNG GEGEN HITZE UND FLAMMEN**  
**EN ISO 11612: 2015 A1 A2 B1 C1 E2 F1 VÊTEMENTS DE PROTECTION CONTRE LA CHALEUR ET LES FLAMMES**

- NL: De conformiteitsbeoordelingsprocedure voor categorie III PBM heeft aangetoond dat het PBM voldoet aan de Europese Verordening (EU) 2016/425. Deze procedure is vastgelegd in art. 19 c ii (EU-type onderzoek volgens module B + conformiteit met het type op basis van kwaliteitsborging van het productieproces volgens module D) van de Verordening. Het PBM wordt onderworpen aan jaarlijkse controle volgens de procedure van module D van de verordening 2016/425 door Centexbel/NB0493. Het PBM is identiek aan het type dat gecertificeerd is.
- ENG: The conformity assessment procedure for category III PPE has shown that the PPE complies with the European Regulation (EU) 2016/425. This procedure is laid down in art. 19 c ii (EU-type examination according to module B + conformity with the type based on quality assurance of the production process according to module D) of the Regulation. The PPE is subject to annual review procedure under module D of the regulation 2016/425 by Centexbel/NB0493. The PPE is identical to the type that is certified.
- DU: Das Konformitätsbewertungsverfahren für PSA der Kategorie III hat gezeigt, dass die PSA die Europäische Verordnung (EU) 2016/425 erfüllt. Dieses Verfahren ist festgelegt in Artikel 19 c ii (EU-Baumusterprüfung nach Modul B + Übereinstimmung mit dem Typ, der auf der Qualitätssicherung des Produktionsprozesses gemäß Modul D basiert) der Verordnung. Die PSA unterliegt jährlichen Prüfungsverfahren nach Procedure order Modul D der Verordnung 2016/425 durch Centexbel/NB0493. Die PSA ist identisch mit dem Typ, der zertifiziert worden ist.
- FR: La procédure d'évaluation de la conformité pour les EPI de la catégorie III a montré que les EPI sont conformes au règlement européen (UE) 2016/425. Cette procédure est inscrite à l'art. 19 c ii (examen de type UE selon le module B + conformité au type basée sur l'assurance de la qualité du processus de production conformément au module D) du règlement. L'EPI est soumis à la procédure d'évaluation de conformité annuelle en vertu du module D du Règlement 2016/425 par Centexbel/NB0493. L'EPI est identique au type certifié.

2500165

- NL: Uitgereikt door:  
 ENG: Issued by:  
 DU: Ausgestellt von:  
 FR: Délivré par:

TTS - RUE DE L'ECHAUFFOURÉE 1 CART B-7700 MOUSCRON BELGIË 2959

- NL: Deze conformiteitsverklaring wordt op eigen verantwoording van de fabrikant verstrekt.  
 ENG: This declaration of conformity is provided on the manufacturer's own responsibility.  
 DU: Diese Konformitätserklärung liegt in der Verantwortung des Herstellers.  
 FR: Cette déclaration de conformité est fournie sous la responsabilité du fabricant.

Goirle,  
 26/09/2025

Ondertekend voor en namens HAVEP:

signature for Declaration of Conformity :

Carl Schülze

