

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

nach **PSA VERORDNUNG (EU) 2016/425**

Der Hersteller, der die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt:

JUTEC GmbH | Am Autobahnkreuz 6 - 8 | DE-26180 Rastede

erklärt hiermit, dass die nachstehend beschriebene Persönliche Schutzausrüstung (PSA):

Strahlungshitzehandschuhe

H01LA2 | H03LA2 | H05LA2 Handschuh aus Spalt-Leder | aluminisiert | H121A2 | H123A2 | H125A2 Handschuh aus Preox-Aramidgewebe | aluminisiert | H121A2PV | H123A2PV | H125A2PV Handschuh aus Preox-Aramidgewebe | aluminisiert | PV Isolierung | H111A2 | H113A2 | H115A2 Handschuh aus Aramidgewebe | aluminisiert | H115A2RO Handschuh aus Aramidgewebe | aluminisiert | RO Isolierung | H111A2PV | H113A2PV | H115A2PV Handschuh aus Aramidgewebe | aluminisiert | PV Isolierung | H131A2 | H133A2 | H135A2 Handschuh aus Preox-Aramidgewebe | aluminisiert | H131A2PV | H133A2PV | H135A2PV Handschuh aus Preox-Aramidgewebe | aluminisiert | PV Isolierung | H1A1A2 | H1A3A2 | H1A5A2 Handschuh aus Preox-Aramidgewebe | aluminisiert | H141A2 | H143A2 | H145A2 Handschuh

übereinstimmt mit den Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 sowie der Richtlinie 89/686/EWG und übereinstimmt mit den Normen: EN 420:2003+A1:2009, EN388:2003 und EN 407:2004. Bei diesem Produkt handelt es sich um PSA der KAT. III nach Anhang I der Verordnung und ist identisch mit der PSA, die Gegenstand der von

CENTEXBEL (Kennnummer 0493) Technologiepark - Zwijnaarde, 7 | 9052 ZWIJNAARDE - Belgium

ausgestellten Baumusterprüfbescheinigung war und dem Verfahren Modul D der Verordnung (EU) 2016/425 unter Kontrolle der notifizierten Stelle

TÜV Rheinland LGA Products GmbH (Kennnummer 0197) | Prüfstelle Leipzig | Maximilianallee 2 | 04129 Leipzig

unterliegt.

Rastede, 2019_04_15

JUTEC GmbH



Stefan Jung
CEO

EU Declarations of Conformity

according to **PPE REGULATION (EU) 2016/425**

The manufacturer who is solely responsible for issuing this declaration of conformity:

JUTEC GmbH | Am Autobahnkreuz 6 - 8 | DE-26180 Rastede

hereby declares that the Personal Protective Equipment (PPE) described below:

Radiant heat gloves

H01LA2 | H03LA2 | H05LA2 Glove made of split leather | aluminized | H121A2 | H123A2 | H125A2 Preox Aramid Fabric Glove | aluminized | H121A2PV | H123A2PV | H125A2PV glove made of Preox aramid fabric | aluminized | PV insulation | H111A2 | H113A2 | H115A2 Aramid Fabric Glove | aluminized | H115A2RO Aramid Fabric Glove | aluminized | RO insulation | H111A2PV | H113A2PV | H115A2PV Aramid Fabric Glove | aluminized | PV insulation | H131A2 | H133A2 | H135A2 Preox Aramid Fabric Glove | aluminized | H131A2PV | H133A2PV | H135A2PV glove made of Preox aramid fabric | aluminized | PV insulation | H1A1A2 | H1A3A2 | H1A5A2 Preox Aramid Fabric Glove | aluminized | H141A2 | H143A2 | H145A2 glove

complies with the provisions of Regulation (EU) 2016/425 and Directive 89/686 / EEC and complies with the standards: EN 420: 2003 + A1: 2009, EN388: 2003 and EN 407: 2004. This product is PSA of KAT. III of Annex I to the Regulation and is identical to the PPE which is the subject of

CENTEXBEL (Kennnummer 0493) Technologiepark - Zwijnaarde, 7 | 9052 ZWIJNAARDE - Belgium

issued type examination certificate and the module D procedure of Regulation (EU) 2016/425 was under the control of the notified body

TÜV Rheinland LGA Products GmbH (Kennnummer 0197) | Prüfstelle Leipzig | Maximilianallee 2 | 04129 Leipzig.

Rastede, 2019_05_22

JUTEC GmbH

Stefan Jung
CEO
