

► EU DECLARATION OF CONFORMITY

The manufacturer or his authorized representative established in the Community:

BALDER Ltd., Teslova 30, 1000 Ljubljana, Slovenia

Declares that the new PPE described hereafter:

PPE	Model name
Welding helmet:	WH70 BH3
ADFs:	WF70 GDS, WF70 ES, WF70 DS
Cover lenses:	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm
PAPR:	R60 AIRMAX Plus, R60 AIRMAX Elite, R80 AIRMAX Pressure

Is in conformity with the relevant Union harmonization legislation: Regulation (EU) 2016/425 of the European parliament of the council, Directive 2001/95/EG and the harmonized standards: EN 175:1997-08 (welding helmet); EN 379:2003+A1:2009, EN 379:2002 (ADFs); EN 166:2002-04 (cover lens); EN 12941:1998, EN 12941:1998/ A1:2003, EN 12941:1998/A2:2008, EN 14594:2005 (PAPR);

is identical to the PPE which is the subject of EC Type Examination Certificate number:

C4137BL/R7	WH70 BH3	<i>Issued by DIN Certco GmbH</i>
C1023.2KC	WF70 GDS	<i>Issued by ECS GmbH</i>
C998.1BL	WF70 ES, WF70 DS	<i>Issued by ECS GmbH</i>
C3871JP/R6	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm	<i>Issued by DIN Certco GmbH</i>
235/E-008/2018	WH70 BH3 AIR with: R60 AIRMAX Plus	<i>Issued by Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-069/2019	WH70 BH3 AIR with: R60 AIRMAX Elite	
1024/E-085/2019	WH70 BH3 AIR with: R80 AIRMAX Pressure	

The PPE is subject to the conformity assessment procedure: Conformity to type based on quality assurance of the production process (Module C2, D) under surveillance of the:

Notified bodies:

Module B:

Notified body 1883, ECS (European Certification Service) GmbH, Hüttfeldstraße 50, D-73430 Aalen, Germany.

Notified body 0196, DIN CERTCO Gesellschaft fuer Konformitaetsbewertung mbH, Alboinstrasse 56, D-12103 Berlin, Germany.

Module B, C2:

Notified body 1024, Occupational Safety Research Institute, v.v.i., Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1, Czech Republic.

Module D:

Notified body 0194, INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester, M6 6AJ, UK.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Signed for and on behalf of:

Balder Ltd.
Bojan Marin
Facility Manager

Ljubljana, 7.11.2019



► DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

Le fabricant ou son mandataire établi dans la Communauté

BALDER Ltd., Teslova 30, 1000 Ljubljana, Slovenia

déclare que l'EPI neuf décrit ci-après:

EPI	Nom du modèle
Masque de soudage:	WH70 BH3
ADFS:	WF70 GDS, WF70 ES, WF70 DS
L'écran de protection:	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm
PAPR:	JS R60 AIRMAX Plus, JS R60 AIRMAX Elite, JS R80 AIRMAX Pressure

est en conformité avec la législation d'harmonisation de l'UE pertinente: le Règlement (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil, la Directive 2001/96/CE et avec les normes harmonisées: EN 175:1997-08 (masque de soudage); EN 379:2003+A1:2009, EN 379:2002 (filtre auto-obscurecissant pour le soudage); EN 166:2002-04 (l'écran de protection); EN 12941:1998, EN 12941:1998/A1:2003, EN 12941:1998/A2:2008, EN 14594:2005 (PAPR);

est identique à l'EPI ayant fait l'objet de l'attestation «CE» de type N°:

C4137BL/R7	WH70 BH3	<i>Délivrée par DIN Certco GmbH</i>
C1023.3KC	WF70 GDS	<i>Délivrée par ECS GmbH</i>
C998.1BL	WF70 ES, WF70 DS	<i>Délivrée par ECS GmbH</i>
C3871JP/R6	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm	<i>Délivrée par DIN Certco GmbH</i>
235/E-008/2018	WH70 BH3 AIR avec: JS R60 AIRMAX Plus	<i>Délivrée par Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-069/2019	WH70 BH3 AIR avec: JS R60 AIRMAX Elite	<i>Délivrée par Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-085/2019	WH70 BH3 AIR avec: JS R80 AIRMAX Pressure	<i>Délivrée par Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>

Le cas échéant, l'EPI est soumis à la procédure d'évaluation de la conformité: conformité au type sur la base de l'assurance de la qualité du mode de production (module C2, D) sous la surveillance de l'organisme notifié:

Organes notifiés:

Module B:

Organisme notifié 1883, ECS (European Certification Service) GmbH, Hüttfeldstraße 50, D-73430 Aalen, Germany.

Organisme notifié 0196, DIN CERTCO Gesellschaft fuer Konformitaetsbewertung mbH, Alboinstrasse 56, D-12103 Berlin, Germany.

Module B, C2:

Organisme notifié 1024, Occupational Safety Research Institute, v.v.i., Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1, Czech Republic.

Module D:

Organisme notifié 0194, INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester, M6 6AJ, UK.

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Signé par et au nom de:

Balder Ltd.
Bojan Marin
Gestionnaire de l'installation
Ljubljana, 7.11.2019



► EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Der Hersteller oder sein in der Gemeinschaft niedergelassener Bevollmächtigter

BALDER Ltd., Teslova 30, 1000 Ljubljana, Slovenia

erklärt hiermit, daß die nachstehend beschriebene neue PSA:

PSA	Modellbezeichnung
Schweißermaske:	WH70 BH3
Automatischer Schweißfilter:	WF70 GDS, WF70 ES, WF70 DS
Schutzscheibe:	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm
PAPR:	JS R60 AIRMAX Plus, JS R60 AIRMAX Elite, JS R80 AIRMAX Pressure

entspricht den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union: Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates, Richtlinie 2001/95/ EG und harmonisierte Normen: EN 175:1997-08 (Schweißermaske); EN 379:2003+A1:2009, EN 379:2002 (automatischer Schweißfilter); EN 166:2002-04 (Schutzscheibe); EN 12941:1998, EN 12941:1998/A1:2003, EN 12941:1998/A2:2008, EN 14594:2005 (PAPR)

identisch ist mit der PSA, die Gegenstand der ausgestellten EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr. war:

C4137BL/R7	WH70 BH3	<i>Ausgestellt von DIN Certco GmbH</i>
C1023.3KC	WF70 GDS	<i>Ausgestellt von ECS GmbH</i>
C998.1BL	WF70 ES, WF70 DS	<i>Ausgestellt von ECS GmbH</i>
C3871JP/R6	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm	<i>Ausgestellt von DIN Certco GmbH</i>
235/E-008/2018	WH70 BH3 AIR mit: JS R60 AIRMAX Plus	<i>Ausgestellt von Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-069/2019	WH70 BH3 AIR mit: JS R60 AIRMAX Elite	<i>Ausgestellt von Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-085/2019	WH70 BH3 AIR mit: JS R80 AIRMAX Pressure	<i>Ausgestellt von Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>

Die PSA unterliegt folgendem Konformitätsbewertungsverfahren: Konformität mit der Bauart auf der Grundlage einer Qualitätssicherung bezogen auf den Produktionsprozess (Modul C2, D) unter Überwachung der:

Notifizierte Stellen:

Modul B:

Benannte Stelle 1883, ECS (European Certification Service) GmbH, Hüttfeldstraße 50, D-73430 Aalen, Germany.

Benannte Stelle 0196, DIN CERTCO Gesellschaft fuer Konformitaetsbewertung mbH, Alboinstrasse 56, D-12103 Berlin, Germany.

Modul B, C2:

Benannte Stelle 1024, Occupational Safety Research Institute, v.v.i., Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1, Czech Republic.

Modul D:

Benannte Stelle 0194, INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester, M6 6AJ, UK.

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

Unterzeichnet für und im Namen von:

Balder Ltd.
Bojan Marin
Objektleiter

Ljubljana, 7.11.2019



► EU-CONFORMITEITSVERKLARING

De fabrikant, of zijn in de Gemeenschap gevestigde gevolmachtigde:

BALDER Ltd., Teslova 30, 1000 Ljubljana, Slovenia

verklaart dat de nieuwe PPE die hierna wordt beschreven:

PPE	Modelnaam
Lashelm:	WH70 BH3
Elektro-optische lasfilter:	WF70 GDS, WF70 ES, WF70 DS
Veiligheidsruitje:	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm
PAPR:	JS R60 AIRMAX Plus, JS R60 AIRMAX Elite, JS R80 AIRMAX Pressure

In overeenstemming is met de relevante harmonisatiewetgeving van de Unie: Verordening (EU) 2016/425 van het Europees Parlement van de Raad, Richtlijn 2001/95/EG en de geharmoniseerde normen: EN 175:1997-08 (lashelm); EN 379:2003+A1:2009, EN 379:2002 (elektro-optische lasfilter); EN 166:2002-04 (veiligheidsruitje); EN 12941:1998, EN 12941:1998/A1:2003, EN 12941:1998/A2:2008, EN 14594:2005 (PAPR);

identiek is aan de Persoonlijke beschermingsmiddelen die het onderwerp zijn van het EG-certificaat van conformiteitsnummer:

C4137BL/R7	WH70 BH3	<i>Uitgegeven door DIN Certco GmbH</i>
C1023.3KC	WF70 GDS	<i>Uitgegeven door ECS GmbH</i>
C998.1BL	WF70 ES, WF70 DS	<i>Uitgegeven door ECS GmbH</i>
C3871JP/R6	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm	<i>Uitgegeven door DIN Certco GmbH</i>
235/E-008/2018	WH70 BH3 AIR met: JS R60 AIRMAX Plus	<i>Uitgegeven door Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-069/2019	WH70 BH3 AIR met: JS R60 AIRMAX Elite	<i>Uitgegeven door Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-085/2019	WH70 BH3 AIR met: JS R80 AIRMAX Pressure	<i>Uitgegeven door Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>

Het persoonlijk beschermingsmiddel is onderworpen is aan de conformiteitsbeoordelingsprocedure: Conformiteit met het type op basis van kwaliteitsborging van het productieproces (module C2, D) onder toezicht van de:

Aangemelde instanties:

Module B:

Aangemelde instantie 1883, ECS (European Certification Service) GmbH, Hüttfeldstraße 50, D-73430 Aalen, Germany.

Aangemelde instantie 0196, DIN CERTCO Gesellschaft fuer Konformitaetsbewertung mbH, Alboinstrasse 56, D-12103 Berlin, Germany.

Module B, C2:

Aangemelde instantie 1024, Occupational Safety Research Institute, v.v.i., Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1, Czech Republic.

Module D:

Aangemelde instantie 0194, INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester, M6 6AJ, UK.

Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Ondertekend voor en namens:

Balder Ltd.
Bojan Marin
Facility Manager
Ljubljana, 7.11.2019



► DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Il fabbricante o il suo mandatario stabilito nella Comunità:

BALDER Ltd., Teslova 30, 1000 Ljubljana, Slovenia

dichiara che il nuovo DPI descritto in appresso:

DPI	Nome modello
Maschera per saldatura:	WH70 BH3
Filtro auto-oscurante da saldatore:	WF70 GDS, WF70 ES, WF70 DS
Film protettivo:	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm
PAPR:	JS R60 AIRMAX Plus, JS R60 AIRMAX Elite, JS R80 AIRMAX Pressure

È in conformità con la legislazione di armonizzazione dell'Unione rilevante: Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio, Direttiva 2001/95 e standard armonizzati: EN 175:1997-08 (maschera per saldatura); EN 379:2003+A1:2009, EN 379:2002 (filtro auto-oscurante da saldatore); EN 166:2002-04 (film protettivo); EN 12941:1998, EN 12941:1998/A1:2003, EN 12941:1998/A2:2008, EN 14594:2005 (PAPR);

è identico al DPI oggetto dell'attestato di certificazione CE n.:

C4137BL/R7	WH70 BH3	<i>Rilasciato da DIN Certco GmbH</i>
C1023.3KC	WF70 GDS	<i>Rilasciato da ECS GmbH</i>
C998.1BL	WF70 ES, WF70 DS	<i>Rilasciato da ECS GmbH</i>
C3871JP/R6	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm	<i>Rilasciato da DIN Certco GmbH</i>
235/E-008/2018	WH70 BH3 AIR con: JS R60 AIRMAX Plus	<i>Rilasciato da Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-069/2019	WH70 BH3 AIR con: JS R60 AIRMAX Elite	<i>Rilasciato da Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-085/2019	WH70 BH3 AIR con: JS R80 AIRMAX Pressure	<i>Rilasciato da Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>

Il DPI è oggetto della procedura di valutazione della conformità: conformità al tipo basata sulla garanzia di qualità del processo di produzione (modulo C2, D) sotto la sorveglianza dell'organismo notificato:

Enti notificati:

Modulo B:

Organismo Notificato 1883, ECS (European Certification Service) GmbH, Hüttfeldstraße 50, D-73430 Aalen, Germany.

Organismo Notificato 0196, DIN CERTCO Gesellschaft fuer Konformitaetsbewertung mbH, Alboinstrasse 56, D-12103 Berlin, Germany.

Modulo B, C2:

Organismo Notificato 1024, Occupational Safety Research Institute, v.v.i., Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1, Czech Republic.

Modulo D:

Organismo Notificato 0194, INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester, M6 6AJ, UK.

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del fabbricante:

Firmato a nome e per conto di:

Balder Ltd.
Bojan Marin
Manager di struttura
Ljubljana, 7.11.2019



► DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

El fabricante o su mandatario establecido en la Comunidad

BALDER Ltd., Teslova 30, 1000 Ljubljana, Slovenia

declara que el EPI nuevo que se describe a continuación:

EPI	Nombre del modelo
Casco para soldadura:	WH70 BH3
Filtro para soldadura autooscurecible:	WF70 GDS, WF70 ES, WF70 DS
Láminas de protección:	PC 147x125 mm, 107,5x71,5 mm
PAPR:	JS R60 AIRMAX Plus, JS R60 AIRMAX Elite, JS R80 AIRMAX Pressure

Se ajusta a la legislación pertinente en materia de armonización de la Unión: Reglamento (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo del Consejo, Directiva 2001/95/EG y las normas armonizadas: EN 175:1997-08 (casco para soldadura); EN 379:2003+A1:2009, EN 379:2002 (filtro para soldadura autooscurecible); EN 166:2002-04 (láminas de protección); EN 12941:1998, EN 12941:1998/A1:2003, EN 12941:1998/A2:2008, EN 14594:2005 (PAPR); es idéntico al EPI objeto del certificado CE de tipo N°:

C4137BL/R7	WH70 BH3	<i>Expedido por DIN Certco GmbH</i>
C1023.3KC	WF70 GDS	<i>Expedido por ECS GmbH</i>
C998.1BL	WF70 ES, WF70 DS	<i>Expedido por ECS GmbH</i>
C3871JP/R6	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm	<i>Expedido por DIN Certco GmbH</i>
235/E-008/2018	WH70 BH3 AIR con: JS R60 AIRMAX Plus	<i>Expedido por Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-069/2019	WH70 BH3 AIR con: JS R60 AIRMAX Elite	<i>Expedido por Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-085/2019	WH70 BH3 AIR con: JS R80 AIRMAX Pressure	<i>Expedido por Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>

El EPI está sujeto al procedimiento de evaluación de la conformidad: conformidad con el tipo basada en el aseguramiento de la calidad del proceso de producción (módulo C2, D) bajo la supervisión del:

Organismos notificados:

Módulo B:

Organismo notificado 1883, ECS (European Certification Service) GmbH, Hüttfeldstraße 50, D-73430 Aalen, Germany.

Organismo notificado 0196, DIN CERTCO Gesellschaft fuer Konformitaetsbewertung mbH, Alboinstrasse 56, D-12103 Berlin, Germany.

Módulo B, C2:

Organismo notificado 1024, Occupational Safety Research Institute, v.v.i., Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1, Czech Republic.

Módulo D:

Organismo notificado 0194, INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester, M6 6AJ, UK.

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

Firmado por y en nombre de:

Balder Ltd.
Bojan Marin
Gerente de instalaciones
Ljubljana, 7.11.2019



► DECLARAÇÃO UE DE CONFORMIDADE

O fabricante ou o seu mandatário estabelecido na Comunidade:

BALDER Ltd., Teslova 30, 1000 Ljubljana, Slovenia

desclara que o EPI novo descrito a seguir:

EPI	Nome de modelo
Capacete de soldadura:	WH70 BH3
Filtro de soldadura de escurecimento automático:	WF70 GDS, WF70 ES, WF70 DS
Ecrã de protecção:	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm
PAPR:	JS R60 AIRMAX Plus, JS R60 AIRMAX Elite, JS R80 AIRMAX Pressure

Is in conformity with the relevant Union harmonization legislation: Regulation (EU) 2016/425 of the European parliament of the council, Directive 2001/95/EG and the harmonized standards: EN 175:1997-08 (capacete de soldadura); EN 379:2003+A1:2009, EN 379:2002 (filtro de soldadura de escurecimento automático); EN 166:2002-04 (ecrã de protecção); EN 12941:1998, EN 12941:1998/A1:2003, EN 12941:1998/A2:2008, EN 14594:2005 (PAPR) é idêntico ao EPI que foi objecto do certificado CE de tipo n°:

C4137BL/R7	WH70 BH3	<i>Emitido por DIN Certco GmbH</i>
C1023.3KC	WF70 GDS	<i>Emitido por ECS GmbH</i>
C998.1BL	WF70 ES, WF70 DS	<i>Emitido por ECS GmbH</i>
C3871JP/R6	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm	<i>Emitido por DIN Certco GmbH</i>
235/E-008/2018	WH70 BH3 AIR com: JS R60 AIRMAX Plus	<i>Emitido por Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-069/2019	WH70 BH3 AIR com: JS R60 AIRMAX Elite	<i>Emitido por Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-085/2019	WH70 BH3 AIR com: JS R80 AIRMAX Pressure	<i>Emitido por Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>

O EPI é sujeito ao procedimento de avaliação de conformidade: conformidade com o tipo baseada na garantia da qualidade do processo de produção (Módulo C2, D) sob vigilância do:

Organismos notificados:

Módulo B:

Organismo Notificado 1883, ECS (European Certification Service) GmbH, Hüttfeldstraße 50, D-73430 Aalen, Germany.

Organismo Notificado 0196, DIN CERTCO Gesellschaft fuer Konformitaetsbewertung mbH, Alboinstrasse 56, D-12103 Berlin, Germany.

Módulo B, C2:

Organismo Notificado 1024, Occupational Safety Research Institute, v.v.i., Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1, Czech Republic.

Módulo D:

Organismo Notificado 0194, INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester, M6 6AJ, UK.

A presente declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.

Assinado por e em nome de:

Balder Ltd.
Bojan Marin
Gestor da Instalação



Ljubljana, 7.11.2019

► EU-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Fabrikanten eller hans i Faellesskabet etablerede repraesentant

BALDER Ltd., Teslova 30, 1000 Ljubljana, Slovenia

erklærer hermed, at nedennaevnte nye PV:

PV	Modelnavn
Svejseshjelm:	WH70 BH3
Elektrooptisk filter:	WF70 GDS, WF70 ES, WF70 DS
Beskyttelsesglas:	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm
PAPR:	JS R60 AIRMAX Plus, JS R60 AIRMAX Elite, JS R80 AIRMAX Pressure

Er i overensstemmelse med den relevante EU-harmoniseringslovgivning: Rådets forordning (EU) 2016/425, direktiv 2001/95 / EF og de harmoniserede standarder: EN 175:1997-08 (svejseshjelm); EN 379:2003+A1:2009, EN 379:2002 (elektrooptisk filter); EN 166:2002-04 (beskyttelsesglas); EN 12941:1998, EN 12941:1998/A1:2003, EN 12941:1998/A2:2008, EN 14594:2005 (PAPR);

er identisk med det PV, for hvilket der er udstedt EF-typeafprovningsattest nr.:

C4137BL/R7	WH70 BH3	<i>Udstedt af DIN Certco GmbH</i>
C1023.3KC	WF70 GDS	<i>Udstedt af ECS GmbH</i>
C998.1BL	WF70 ES, WF70 DS	<i>Udstedt af ECS GmbH</i>
C3871JP/R6	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm	<i>Udstedt af DIN Certco GmbH</i>
235/E-008/2018	WH70 BH3 AIR med: JS R60 AIRMAX Plus	<i>Udstedt af Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-069/2019	WH70 BH3 AIR med: JS R60 AIRMAX Elite	<i>Udstedt af Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-085/2019	WH70 BH3 AIR med: JS R80 AIRMAX Pressure	<i>Udstedt af Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>

Det personlige værnemiddel er omfattet af overensstemmelsesvurderingsproceduren: typeoverensstemmelse på grundlag af kvalitetssikring af fremstillingsprocessen (modul C2, D) under overvågning af det:

Notificerede organer:

Modul B:

Bemyndiget organ 1883, ECS (European Certification Service) GmbH, Hüttfeldstraße 50, D-73430 Aalen, Germany.

Bemyndiget organ 0196, DIN CERTCO Gesellschaft fuer Konformitaetsbewertung mbH, Alboinstrasse 56, D-12103 Berlin, Germany.

Modul B, C2:

Bemyndiget organ 1024, Occupational Safety Research Institute, v.v.i., Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1, Czech Republic.

Modul D:

Bemyndiget organ 0194, INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester, M6 6AJ, UK.

Denne overensstemmelseserklæring udstedes på fabrikantens ansvar.

Underskrevet for og på vegne af:

Balder Ltd.
Bojan Marin
Facilitetschef

Ljubljana, 7.11.2019



► EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Tillverkaren eller den som representerar honom i gemenskapen:

BALDER Ltd., Teslova 30, 1000 Ljubljana, Slovenia

intygar att den nya personliga skyddsutrustning som beskrivs nedan:

PPE	Model name
Svetshjälms:	WH70 BH3
Automatiska svetsfilter:	WF70 GDS, WF70 ES, WF70 DS
Skyddsglas:	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm
PAPR:	JS R60 AIRMAX Plus, JS R60 AIRMAX Elite, JS R80 AIRMAX Pressure

Is in conformity with the relevant Union harmonization legislation: Regulation (EU) 2016/425 of the European parliament of the council, Directive 2001/95/EG and the harmonized standards: EN 175:1997-08 (svetshjälms); EN 379:2003+A1:2009, EN 379:2002 (automatiska svetsfilter); EN 166:2002-04 (skyddsglas); EN 12941:1998, EN 12941:1998/A1:2003, EN 12941:1998/A2:2008, EN 14594:2005 (PAPR)

dels är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EG-intyg om överensstämmelse nr:

C4137BL/R7	WH70 BH3	<i>Utfärdat av DIN Certco GmbH</i>
C1023.3KC	WF70 GDS	<i>Utfärdat av ECS GmbH</i>
C998.1BL	WF70 ES, WF70 DS	<i>Utfärdat av ECS GmbH</i>
C3871JP/R6	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm	<i>Utfärdat av DIN Certco GmbH</i>
235/E-008/2018	WH70 BH3 AIR med: JS R60 AIRMAX Plus	<i>Utfärdat av Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-069/2019	WH70 BH3 AIR med: JS R60 AIRMAX Elite	<i>Utfärdat av Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-085/2019	WH70 BH3 AIR med: JS R80 AIRMAX Pressure	<i>Utfärdat av Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>

Den personliga skyddsutrustningen omfattas av förfarandet för bedömning av överensstämmelse: överensstämmelse med typ som grundar sig på kvalitetssäkring av produktionen (modul C2, D) under övervakning av det:

Anmälda organ:

Modul B:

Anmält organ 1883, ECS (European Certification Service) GmbH, Hüttfeldstraße 50, D-73430 Aalen, Germany.

Anmält organ 0196, DIN CERTCO Gesellschaft fuer Konformitaetsbewertung mbH, Alboinstrasse 56, D-12103 Berlin, Germany.

Modul B, C2:

Anmält organ 1024, Occupational Safety Research Institute, v.v.i., Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1, Czech Republic.

Modul D:

Anmält organ 0194, INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester, M6 6AJ, UK.

Denna försäkran om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens eget ansvar.

Undertecknat för:

Balder Ltd.
Bojan Marin
Anläggningschef

Ljubljana, 7.11.2019



► EU-SAMSVARSERKLÆRING

Produsenten eller dennes representant i Fellesskapet:

BALDER Ltd., Teslova 30, 1000 Ljubljana, Slovenia

erklærer at det nye PVU-et som er beskrevet nedenfor:

PVU	Modellnavn
Sveisehjelm:	WH70 BH3
Automatisk formørkelsesfilter:	WF70 GDS, WF70 ES, WF70 DS
Beskyttelsesplate:	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm
PAPR:	JS R60 AIRMAX Plus, JS R60 AIRMAX Elite, JS R80 AIRMAX Pressure

er i samsvar med Unionens relevante harmoniseringsregelverk: Europaparlaments- og rådsforordning (EU) 2016/425, direktiv 2001/95/EF og de harmoniserte standardene: EN 175:1997-08 (sveisehjelm); EN 379:2003+A1:2009, EN 379:2002 (automatisk formørkelsesfilter); EN 166:2002-04 (beskyttelsesplate); EN 12941:1998, EN 12941:1998/A1:2003, EN 12941:1998/A2:2008, EN 14594:2005 (PAPR)

er identisk med PVU-et som er gjenstand for EF-samsvarssertifikat nummer:

C4137BL/R7	WH70 BH3	<i>Utstedt av DIN Certco GmbH</i>
C1023.3KC	WF70 GDS	<i>Utstedt av ECS GmbH</i>
C998.1BL	WF70 ES, WF70 DS	<i>Utstedt av ECS GmbH</i>
C3871JP/R6	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm	<i>Utstedt av DIN Certco GmbH</i>
235/E-008/2018	WH70 BH3 AIR med: JS R60 AIRMAX Plus	<i>Utstedt av Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-069/2019	WH70 BH3 AIR med: JS R60 AIRMAX Elite	<i>Utstedt av Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-085/2019	WH70 BH3 AIR med: JS R80 AIRMAX Pressure	<i>Utstedt av Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>

PVU-et omfattes av framgangsmåten for samsvarsvurdering: Typesamsvar basert på kvalitetssikring av produksjonsprosessen (Modul C2, D) under tilsyn av det:

Meldte organer:

Modul B:

Teknisk kontrollorgan 1883, ECS (European Certification Service) GmbH, Hüttfeldstraße 50, D-73430 Aalen, Germany.

Teknisk kontrollorgan 0196, DIN CERTCO Gesellschaft fuer

Konformitaetsbewertung mbH, Alboinstrasse 56, D-12103 Berlin, Germany.

Modul B, C2:

Teknisk kontrollorgan 1024, Occupational Safety Research Institute, v.v.i., Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1, Czech Republic.

Modul D:

Teknisk kontrollorgan 0194, INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester, M6 6AJ, UK.

Denne samsvarserklæringen utstedes på produsentens eneansvar.

Undertegnet for og på vegne av:

Balder Ltd.
Bojan Marin
Anleggsleder

Ljubljana, 7.11.2019



► DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Producent lub jego upoważniony przedstawiciel mający siedzibę we Wspólnocie

BALDER Ltd., Teslova 30, 1000 Ljubljana, Slovenia

oświadcza, że nowy środek ochrony indywidualnej opisany poniżej:

ŚOI	Nazwa modelu
Hełm ochronny do spawania:	WH70 BH3
Samoprzyciemniany filtr ochronny:	WF70 GDS, WF70 ES, WF70 DS
Ośłon ochronnych:	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm
PAPR:	JS R60 AIRMAX Plus, JS R60 AIRMAX Elite, JS R80 AIRMAX Pressure

jest zgodny z ważnymi zharmonizowanymi dyrektywami Unii Europejskiej: rozporządzeniem (UE) 2016/425 Parlamentu Europejskiego, dyrektywą 2001/95/WE i zharmonizowanymi normami: EN 175:1997-08 (hełm ochronny do spawania); EN 379:2003+A1:2009, EN 379:2002 (samoprzyciemniany filtr ochronny); EN 166:2002-04 (ośłon ochronnych); EN 12941:1998, EN 12941:1998/A1:2003, EN 12941:1998/A2:2008, EN 14594:2005 (PAPR);

Jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem świadectwa zgodności WE nr.:

C4137BL/R7	WH70 BH3	<i>Wydanego przez DIN Certco GmbH</i>
C1023.3KC	WF70 GDS	<i>Wydanego przez ECS GmbH</i>
C998.1BL	WF70 ES, WF70 DS	<i>Wydanego przez ECS GmbH</i>
C3871JP/R6	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm	<i>Wydanego przez DIN Certco GmbH</i>
235/E-008/2018	WH70 BH3 AIR z: JS R60 AIRMAX Plus	<i>Wydanego przez Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-069/2019	WH70 BH3 AIR z: JS R60 AIRMAX Elite	<i>Wydanego przez Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-085/2019	WH70 BH3 AIR z: JS R80 AIRMAX Pressure	<i>Wydanego przez Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>

ŚOI podlegają procedurze oceny zgodności: zgodności z typem w oparciu o zapewnienie jakości procesu produkcji (moduł C2, D) pod nadzorem:

Jednostka notyfikująca:

Moduł B:

Jednostkę notyfikowaną 1883, ECS (European Certification Service) GmbH, Hüttfeldstraße 50, D-73430 Aalen, Germany.

Jednostkę notyfikowaną 0196, DIN CERTCO Gesellschaft fuer Konformitaetsbewertung mbH, Alboinstrasse 56, D-12103 Berlin, Germany.

Moduł B, C2:

Jednostkę notyfikowaną 1024, Occupational Safety Research Institute, v.v.i., Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1, Czech Republic.

Moduł D:

Jednostkę notyfikowaną 0194, INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester, M6 6AJ, UK.

Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Podpisano w imieniu:

Balder Ltd.
Bojan Marin
Koordynator

Ljubljana, 7.11.2019



► EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce nebo jeho zplnomocněný zástupce usazený ve Společenství:

BALDER Ltd., Teslova 30, 1000 Ljubljana, Slovenia

prohlašuje, že níže popsaný nový OOP:

OOP	Název modelu
Svářečská kukla:	WH70 BH3
Samozatmívací svářečský filtr:	WF70 GDS, WF70 ES, WF70 DS
Ochranné destičky:	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm
PAPR:	JS R60 AIRMAX Plus, JS R60 AIRMAX Elite, JS R80 AIRMAX Pressure

Je v souladu s příslušnou harmonizační legislativou Unie: nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/425, směrnice Evropského parlamentu a Rady 2001/95/ES a s harmonizovanými normami: EN 175:1997-08 (svářečská kukla); EN 379:2003+A1:2009, EN 379:2002 (samozatmívací svářečský filtr); EN 166:2002-04 (ochranné destičky); EN 12941:1998, EN 12941:1998/A1:2003, EN 12941:1998/A2:2008, EN 14594:2005 (PAPR);

je identický s OOP, který je předmětem ES certifikátu shody č.:

C4137BL/R7	WH70 BH3	<i>Vydal DIN Certco GmbH</i>
C1023.3KC	WF70 GDS	<i>Vydal ECS GmbH</i>
C998.1BL	WF70 ES, WF70 DS	<i>Vydal ECS GmbH</i>
C3871JP/R6	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm	<i>Vydal DIN Certco GmbH</i>
235/E-008/2018	WH70 BH3 AIR s: JS R60 AIRMAX Plus	<i>Vydal Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-069/2019	WH70 BH3 AIR s: JS R60 AIRMAX Elite	<i>Vydal Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-085/2019	WH70 BH3 AIR s: JS R80 AIRMAX Pressure	<i>Vydal Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>

OOP podléhá postupu posouzení shody: shody s typem založené na zabezpečení jakosti výrobního procesu (modul C2, D) pod dozorem:

Oznámené orgány:

Modul B:

Oznámený subjekt 1883, ECS (European Certification Service) GmbH, Hüttfeldstraße 50, D-73430 Aalen, Germany.

Oznámený subjekt 0196, DIN CERTCO Gesellschaft fuer Konformitaetsbewertung mbH, Alboinstrasse 56, D-12103 Berlin, Germany.

Modul B, C2:

Oznámený subjekt 1024, Occupational Safety Research Institute, v.v.i., Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1, Czech Republic.

Modul D:

Oznámený subjekt 0194, INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester, M6 6AJ, UK.

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Podepsáno za a jménem:

Balder Ltd.
Bojan Marin
Ředitel závodu

Ljubljana, 7.11.2019



► EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

Valmistaja tai valmistajan yhteisöön sijoittautunut edustaja:

BALDER Ltd., Teslova 30, 1000 Ljubljana, Slovenia

vakuuttaa, että jäljempänä kuvattu uusi henkilönsuojain:

PPE	Mallin nimi
Hitsauskypärä:	WH70 BH3
Automaattisesti tummentuva hitsaussuodatin:	WF70 GDS, WF70 ES, WF70 DS
Suojalevyn:	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm
PAPR:	JS R60 AIRMAX Plus, JS R60 AIRMAX Elite, JS R80 AIRMAX Pressure

On asiaankuuluvan unionin yhdenmukaistamislainsäädännön mukainen: Euroopan parlamentin neuvoston asetus (EU) 2016/425, direktiivi 2001/95 / EY ja yhdenmukaistetut standardit: EN 175:1997-08 (hitsauskypärä); EN 379:2003+A1:2009, EN 379:2002 (automaattisesti tummentuva hitsaussuodatin); EN 166:2002-04 (suojalevyn); EN 12941:1998, EN 12941:1998/A1:2003, EN 12941:1998/A2:2008, EN 14594:2005 (PAPR);

on sama kuin EY-vaatimustenmukaisuustodistuksen kohteena oleva henkilönsuojain:

C4137BL/R7	WH70 BH3	<i>Myöntänyt DIN Certco GmbH</i>
C1023.3KC	WF70 GDS	<i>Myöntänyt ECS GmbH</i>
C998.1BL	WF70 ES, WF70 DS	<i>Myöntänyt ECS GmbH</i>
C3871JP/R6	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm	<i>Myöntänyt DIN Certco GmbH</i>
235/E-008/2018	WH70 BH3 AIR with: JS R60 AIRMAX Plus	<i>Myöntänyt Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-069/2019	WH70 BH3 AIR with: JS R60 AIRMAX Elite	<i>Myöntänyt Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-085/2019	WH70 BH3 AIR with: JS R80 AIRMAX Pressure	<i>Myöntänyt Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>

Henkilönsuojaimen sovelletaan vaatimustenmukaisuuden arviointimenettelyä: tuotantoprosessin laadunvarmistukseen perustuva tyyppimukaisuus (moduuli C2, D) ilmoitetun laitoksen valvonnassa:

Ilmoitetut laitokset:

Moduuli B:

Ilmoitettu laitos 1883, ECS (European Certification Service) GmbH, Hüttfeldstraße 50, D-73430 Aalen, Germany.

Ilmoitettu laitos 0196, DIN CERTCO Gesellschaft fuer Konformitaetsbewertung mbH, Alboinstrasse 56, D-12103 Berlin, Germany.

Moduuli B, C2:

Ilmoitettu laitos 1024, Occupational Safety Research Institute, v.v.i., Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1, Czech Republic.

Moduuli D:

Ilmoitettu laitos 0194, INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester, M6 6AJ, UK.

Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Puolesta allekirjoittanut:

Balder Ltd.
Bojan Marin
Laitosjohtaja

Ljubljana, 7.11.2019



► ELI VASTAVUSDEKLARATSIOON

Tootja või tema ühenduses asuv volitatud esindaja:

BALDER Ltd., Teslova 30, 1000 Ljubljana, Slovenia

kinnitab, et käesolevas deklaratsioonis kirjeldatud uus IKV:

IKV	Mudeli nimetus
Keevituskask:	WH70 BH3
Isetumenev keevitusfilter:	WF70 GDS, WF70 ES, WF70 DS
Kaitsevarje:	PC 147x125 mm, 107,5x71,5 mm
PAPR:	JS R60 AIRMAX Plus, JS R60 AIRMAX Elite, JS R80 AIRMAX Pressure

on vastavuses asjakohaste Euroopa Liidu ühtlustamist käsitlevate õigusaktidega: Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2016/425, direktiivi 2001/95/EÜ ja ühtlustatud standarditega: EN 175:1997-08 (keevitusmask); EN 379:2003+A1:2009, EN 379:2002 (isetumenev keevitusfilter); EN 166:2002-04 (kaitsevarje); EN 12941:1998, EN 12941:1998/A1:2003, EN 12941:1998/A2:2008, EN 14594:2005 (PAPR);

on identiteetne IKV-ga, millele on omistatud EÜ vastavustunnistus number:

C4137BL/R7	WH70 BH3	<i>Välja andnud DIN Certco GmbH</i>
C1023.3KC	WF70 GDS	<i>Välja andnud ECS GmbH</i>
C998.1BL	WF70 ES, WF70 DS	<i>Välja andnud ECS GmbH</i>
C3871JP/R6	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm	<i>Välja andnud DIN Certco GmbH</i>
235/E-008/2018	WH70 BH3 AIR with: JS R60 AIRMAX Plus	<i>Välja andnud Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-069/2019	WH70 BH3 AIR with: JS R60 AIRMAX Elite	<i>Välja andnud Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-085/2019	WH70 BH3 AIR with: JS R80 AIRMAX Pressure	<i>Välja andnud Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>

Siis kohaldatakse isikukaitsevahendi suhtes vastavushindamismenetlust: tootmiskvaliteedi tagamisel põhinev tüübivastavus (moodul C2, D) teavitatud asutuse:

Teavitatud asutused:

Moodul B:

Teavitatud asutus 1883, ECS (European Certification Service) GmbH, Hüttfeldstraße 50, D-73430 Aalen, Germany.

Teavitatud asutus 0196, DIN CERTCO Gesellschaft fuer Konformitaetsbewertung mbH, Alboinstrasse 56, D-12103 Berlin, Germany.

Moodul B, C2:

Teavitatud asutus 1024, Occupational Safety Research Institute, v.v.i., Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1, Czech Republic.

Moodul D:

Teavitatud asutus 0194, INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester, M6 6AJ, UK.

Käesolev vastavusdeklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel.

Alla kirjutanud (kelle poolt ja nimel):

Balder Ltd.
Bojan Marin
Rajatise juhataja
Ljubljana, 7.11.2019



► ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Ražotājs vai viņa pilnvarots pārstāvis, kurš atzīts Kopienā:

BALDER Ltd., Teslova 30, 1000 Ljubljana, Slovenia

apliecina, ka šeit turpmāk raksturotais jaunais IAL:

IAL	Modeļa nosaukums
Metināšanas aizsargmaska:	WH70 BH3
Automātiskās aptumšošanās metināšanas filtrs:	WF70 GDS, WF70 ES, WF70 DS
Aizsargplāksnes:	PC 147x125 mm, 107,5x71,5 mm
PAPR	JS R60 AIRMAX Plus, JS R60 AIRMAX Elite, JS R80 AIRMAX Pressure

Atbilst attiecīgajiem Savienības saskaņotajiem likumiem: Eiropas Parlamenta un Padomes Regulai (ES) 2016/425, Direktīvai 2001/95/EK un saskaņotajiem standartiem: EN 175:1997-08 (metināšanas aizsargmaska); EN 379:2003+A1:2009, EN 379:2002 (automātiskās aptumšošanās metināšanas filtrs); EN 166:2002-04 (aizsargplāksnes); EN 12941:1998, EN 12941:1998/A1:2003, EN 12941:1998/A2:2008, EN 14594:2005 (PAPR)

ir identisks IAL, uz kuru attiecas EK atbilstības sertifikāts Nr:

C4137BL/R7	WH70 BH3	<i>Ko izsniedzis DIN Certco GmbH</i>
C1023.3KC	WF70 GDS	<i>Ko izsniedzis ECS GmbH</i>
C998.1BL	WF70 ES, WF70 DS	<i>Ko izsniedzis ECS GmbH</i>
C3871JP/R6	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm	<i>Ko izsniedzis DIN Certco GmbH</i>
235/E-008/2018	WH70 BH3 AIR with: JS R60 AIRMAX Plus	<i>Ko izsniedzis Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-069/2019	WH70 BH3 AIR with: JS R60 AIRMAX Elite	<i>Ko izsniedzis Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-085/2019	WH70 BH3 AIR with: JS R80 AIRMAX Pressure	<i>Ko izsniedzis Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>

Uz IAL attiecas atbilstības novērtēšanas procedūra: Atbilstība tipam, pamatojoties uz kvalitātes nodrošināšanu ražošanas procesā (C2, D modulis) paziņotās struktūras:

Pilnvarotās iestādes:

B modulis:

Pilnvarotās iestādes 1883, ECS (European Certification Service) GmbH, Hüttfeldstraße 50, D-73430 Aalen, Germany.

Pilnvarotās iestādes 0196, DIN CERTCO Gesellschaft fuer Konformitaetsbewertung mbH, Alboinstrasse 56, D-12103 Berlin, Germany.

B, C2 modulis:

Pilnvarotās iestādes 1024, Occupational Safety Research Institute, v.v.i., Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1, Czech Republic.

D modulis:

Pilnvarotās iestādes 0194, INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester, M6 6AJ, UK.

Šī atbilstības deklarācija ir izdota vienīgi uz šāda ražotāja atbildību.

Parakstīts šādas personas vārdā:

Balder Ltd.
Bojan Marin
Objekta vadītājs
Ljubljana, 7.11.2019



► ES ATITIKTIES DEKLARACIJA

Gamintojas arba jo įgaliotasis atstovas, įsisteigęs Bendrijoje:

BALDER Ltd., Teslova 30, 1000 Ljubljana, Slovenia

pareiškia, kad nauja asmeninės apsaugos priemonė, kuri toliau apibūdinama:

PPE	Modelio pavadinimas
Suvirinimo šalmas:	WH70 BH3
Savaiminio užtamsėjimo filtras:	WF70 GDS, WF70 ES, WF70 DS
Apsauginio filtro:	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm
PAPR:	JS R60 AIRMAX Plus, JS R60 AIRMAX Elite, JS R80 AIRMAX Pressure

atitinka atitinkamas Europos Sąjungos suderintąsias direktyvas: Europos Parlamento ir Europos Tarybos direktyvą (ES) 2016/425, direktyvą 2001/95/EB ir suderintuosius standartus: EN 175:1997-08 (suvirinimo šalmas); EN 379:2003+A1:2009, EN 379:2002 (savaiminio užtamsėjimo filtras); EN 166:2002-04 (cover lens); EN 12941:1998, EN 12941:1998/A1:2003, EN 12941:1998/A2:2008, EN 14594:2005 (PAPR)

yra identiška asmeninės apsaugos priemonei, kuriai suteiktas EB atitikties sertifikatas Nr.:

C4137BL/R7	WH70 BH3	<i>Išduotas DIN Certco GmbH</i>
C1023.3KC	WF70 GDS	<i>Išduotas ECS GmbH</i>
C998.1BL	WF70 ES, WF70 DS	<i>Išduotas ECS GmbH</i>
C3871JP/R6	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm	<i>Išduotas DIN Certco GmbH</i>
235/E-008/2018	WH70 BH3 AIR with: JS R60 AIRMAX Plus	<i>Išduotas Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-069/2019	WH70 BH3 AIR with: JS R60 AIRMAX Elite	<i>Išduotas Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-085/2019	WH70 BH3 AIR with: JS R80 AIRMAX Pressure	<i>Išduotas Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>

AAP taikoma atitikties įvertinimo procedūra: atitiktis tipui, pagrįsta gamybos proceso kokybės užtikrinimu (C2, D modulis) notifikuotajai įstaigai vykdant priežiūrą:

Notifikuotosios įstaigos:

B modulis:

Notifikuotoji įstaiga 1883, ECS (European Certification Service) GmbH, Hüttfeldstraße 50, D-73430 Aalen.

Notifikuotoji įstaiga 0196, DIN CERTCO Gesellschaft fuer Konformitaetsbewertung mbH, Alboinstrasse 56, D-12103 Berlin.

B, C2 modulis:

Notifikuotoji įstaiga 1024, Occupational Safety Research Institute, v.v.i., Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1, Czech Republic.

D modulis:

Notifikuotoji įstaiga 0194, INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester, M6 6AJ, UK.

Už šios deklaracijos išdavimą individualiai atsakingas gamintojas.

Už ką ir kieno vardu pasirašyta:

Balder Ltd.
Bojan Marin
Gamyklos vadovas
Ljubljana, 7.11.2019



► VYHLÁSENIE O ZHODE EÚ

Výrobca alebo jeho splnomocnený zástupca menovaný spoločnosťou:

BALDER Ltd., Teslova 30, 1000 Ljubljana, Slovenia

vyhlasuje, že nový OOP opísaný nižšie:

OOP	Názov modelu
Zváracia helma:	WH70 BH3
Automaticky sa stmavujúci zvärací filter:	WF70 GDS, WF70 ES, WF70 DS
Ochranného štítu:	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm
PAPR:	JS R60 AIRMAX Plus, JS R60 AIRMAX Elite, JS R80 AIRMAX Pressure

je v súlade s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie: nariadenie (EÚ) 2016/425 Európskeho parlamentu a Rady, smernica 2001/95/EG a harmonizované normy: EN 175:1997-08 (zváracia helma); EN 379:2003+A1:2009, EN 379:2002 (automaticky sa stmavujúci zvärací filter); EN 166:2002-04 (Ochranného štítu); EN 12941:1998, EN 12941:1998/A1:2003, EN 12941:1998/A2:2008, EN 14594:2005 (PAPR):

je identický s OOP, ktorý je predmetom ES certifikátu o zhode č:

C4137BL/R7	WH70 BH3	<i>Vydaného DIN Certco GmbH</i>
C1023.3KC	WF70 GDS	<i>Vydaného ECS GmbH</i>
C998.1BL	WF70 ES, WF70 DS	<i>Vydaného ECS GmbH</i>
C3871JP/R6	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm	<i>Vydaného DIN Certco GmbH</i>
235/E-008/2018	WH70 BH3 AIR with: JS R60 AIRMAX Plus	<i>Vydaného Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-069/2019	WH70 BH3 AIR with: JS R60 AIRMAX Elite	<i>Vydaného Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-085/2019	WH70 BH3 AIR with: JS R80 AIRMAX Pressure	<i>Vydaného Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>

OOP je predmetom postupu posudzovania zhody: Zhoda s typom na základe zabezpečenia kvality výrobného procesu (modul C2, D) pod dohľadom:

Notifikované orgány:

Modul B:

Notifikovaná osoba 1883, ECS (European Certification Service) GmbH, Hüttfeldstraße 50, D-73430 Aalen, Germany.

Notifikovaná osoba, DIN CERTCO Gesellschaft fuer Konformitaetsbewertung mbH, Alboinstrasse 56, D-12103 Berlin, Germany.

Modul B, C2:

Notifikovaná osoba 1024, Occupational Safety Research Institute, v.v.i., Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1, Czech Republic.

Modul D:

Notifikovaná osoba 0194, INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester, M6 6AJ, UK.

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Podpísané za a v mene:

Balder Ltd.
Bojan Marin
Správca zariadenia
Ljubljana, 7.11.2019



► EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

A gyártó vagy annak a Közösségben letelepedett meghatalmazott képviselője:

BALDER Ltd., Teslova 30, 1000 Ljubljana, Slovenia

kijelenti, hogy az alábbiakban leírt új védőeszköz:

PPE	Modellnév
Hegesztősisak:	WH70 BH3
Automatikusan sötétedő hegesztőszűrő:	WF70 GDS, WF70 ES, WF70 DS
Védőlemezek:	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm
PAPR:	JS R60 AIRMAX Plus, JS R60 AIRMAX Elite, JS R80 AIRMAX Pressure

megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályoknak: az Európai Parlament és Tanács (EU) 2016/425 sz. rendeletének, a 2001/95/EK sz. irányelvnek és a harmonizált szabványoknak: EN 175:1997-08 (hegesztősisak); EN 379:2003+A1:2009, EN 379:2002 (automatikusan sötétedő hegesztőszűrő); EN 166:2002-04 (védőlemezek); EN 12941:1998, EN 12941:1998/A1:2003, EN 12941:1998/A2:2008, EN 14594:2005 (PAPR)

megegyezik azzal az egyéni védőeszközzel (PPE), amelynek EU megfelelőséginyilatkozat-száma az alábbi:

C4137BL/R7	WH70 BH3	<i>Kiadta DIN Certco GmbH</i>
C1023.3KC	WF70 GDS	<i>Kiadta ECS GmbH</i>
C998.1BL	WF70 ES, WF70 DS	<i>Kiadta ECS GmbH</i>
C3871JP/R6	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm	<i>Kiadta DIN Certco GmbH</i>
235/E-008/2018	WH70 BH3 AIR with: JS R60 AIRMAX Plus	<i>Kiadta Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-069/2019	WH70 BH3 AIR with: JS R60 AIRMAX Elite	<i>Kiadta Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-085/2019	WH70 BH3 AIR with: JS R80 AIRMAX Pressure	<i>Kiadta Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>

Az egyéni védőeszközt (PPE) alávetették a megfelelőség-értékelési eljárásnak: A típus megfelelősége a gyártási folyamat minőségbiztosításán alapul (C2, D modul) a kijelölt szervezet felügyelete alatt:

Kijelölt szervezetek:

B modul:

Bejelentett szervezet 1883, ECS (European Certification Service) GmbH, Hüttfeldstraße 50, D-73430 Aalen, Germany.

Bejelentett szervezet 0196, DIN CERTCO Gesellschaft fuer Konformitaetsbewertung mbH, Alboinstrasse 56, D-12103 Berlin, Germany.

B, C2 modul:

Bejelentett szervezet 1024, Occupational Safety Research Institute, v.v.i., Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1, Czech Republic.

D modul:

Bejelentett szervezet 0194, INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester, M6 6AJ, UK.

Ez a megfelelőségi nyilatkozat a gyártó kizárólagos felelősségére kerül kiadásra.

A tanúsítványt a következő nevében és megbízásából írták alá:

Balder Ltd.
Bojan Marin
Létesítményvezető
Ljubljana, 7.11.2019



► IZJAVA EU O SKLADNOSTI

Proizvajalec ali njegov pooblaščen zastopnik s sedežem v Skupnosti:

BALDER Ltd., Teslova 30, 1000 Ljubljana, Slovenia

izjavlja, da je v nadaljevanju opisana nova OZO:

OZO	Ime modela
Varilna maska:	WH70 BH3
Samozatemnitveni filter:	WF70 GDS, WF70 ES, WF70 DS
Zaščitni zaslon:	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm
PAPR:	JS R60 AIRMAX Plus, JS R60 AIRMAX Elite, JS R80 AIRMAX Pressure

v skladu z ustrežno usklajevalno zakonodajo Unije: Uredbo (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta, Direktivo 2001/95/ES in usklajenimi standardi: EN 175:1997-08 (varilna maska); EN 379:2003+A1:2009, EN 379:2002 (samozatemnitveni filter); EN 166:2002-04 (zaščitni zaslon); EN 12941:1998, EN 12941:1998/A1:2003, EN 12941:1998/A2:2008, EN 14594:2005 (PAPR):

identična OZO, za katero velja ES-certifikat o skladnosti št.:

C4137BL/R7	WH70 BH3	<i>Izdano s strani DIN Certco GmbH</i>
C1023.3KC	WF70 GDS	<i>Izdano s strani ECS GmbH</i>
C998.1BL	WF70 ES, WF70 DS	<i>Izdano s strani ECS GmbH</i>
C3871JP/R6	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm	<i>Izdano s strani DIN Certco GmbH</i>
235/E-008/2018	WH70 BH3 AIR with: JS R60 AIRMAX Plus	<i>Izdano s strani Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-069/2019	WH70 BH3 AIR with: JS R60 AIRMAX Elite	<i>Izdano s strani Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-085/2019	WH70 BH3 AIR with: JS R80 AIRMAX Pressure	<i>Izdano s strani Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>

Za osebno zaščitno opremo velja postopek ugotavljanja skladnosti: skladnost s tipom na podlagi zagotavljanja kakovosti proizvodnje (modul C2, D) pod nadzorom:

Priglašeni organi:

Modul B:

Priglašeni organ 1883, ECS (European Certification Service) GmbH, Hüttfeldstraße 50, D-73430 Aalen, Germany.

Priglašeni organ 0196, DIN CERTCO Gesellschaft fuer Konformitaetsbewertung mbH, Alboinstrasse 56, D-12103 Berlin, Germany.

Modul B, C2:

Priglašeni organ 1024, Occupational Safety Research Institute, v.v.i., Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1, Czech Republic.

Modul D:

Priglašeni organ 0194, INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester, M6 6AJ, UK.

Za izdajo te izjave o skladnosti je odgovoren izključno proizvajalec.

Podpisano za in v imenu:

Balder Ltd.
Bojan Marin
Upravljalavec objekta
Ljubljana, 7.11.2019



► DECLARAȚIA DE CONFORMITATE UE

Fabricantul sau reprezentantul său autorizat stabilit în Comunitate:

BALDER Ltd., Teslova 30, 1000 Ljubljana, Slovenia

declară că noul EIP descris în continuare:

EIP	Numele modelului
Mască de sudură:	WH70 BH3
Filtru de sudură auto-opacizant:	WF70 GDS, WF70 ES, WF70 DS
Ecranului de protecție:	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm
PAPR:	JS R60 AIRMAX Plus, JS R60 AIRMAX Elite, JS R80 AIRMAX Pressure

Este în conformitate cu legislația relevantă de armonizare a Uniunii: Regulamentul (UE) 2016/425 al Parlamentului European al Consiliului, Directiva 2001/95 / CE și standardele armonizate: EN 175:1997-08 (mască de sudură); EN 379:2003+A1:2009, EN 379:2002 (filtru de sudură auto-opacizant); EN 166:2002-04 (ecranului de protecție); EN 12941:1998, EN 12941:1998/A1:2003, EN 12941:1998/A2:2008, EN 14594:2005 (PAPR)

este identic cu EIP care face obiectul certificatului de conformitate CE nr.:

C4137BL/R7	WH70 BH3	<i>Eliberat de DIN Certco GmbH</i>
C1023.3KC	WF70 GDS	<i>Eliberat de ECS GmbH</i>
C998.1BL	WF70 ES, WF70 DS	<i>Eliberat de ECS GmbH</i>
C3871JP/R6	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm	<i>Eliberat de DIN Certco GmbH</i>
235/E-008/2018	WH70 BH3 AIR with: JS R60 AIRMAX Plus	<i>Eliberat de Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-069/2019	WH70 BH3 AIR with: JS R60 AIRMAX Elite	<i>Eliberat de Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-085/2019	WH70 BH3 AIR with: JS R80 AIRMAX Pressure	<i>Eliberat de Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>

EIP face obiectul procedurii de evaluare a conformității: conformitatea cu tipul bazată pe asigurarea calității procesului de producție (modulul C2, D) sub supravegherea:

Organismele notificate:

Modulul B:

Organismul notificat 1883, ECS (European Certification Service) GmbH, Hüttenstraße 50, D-73430 Aalen, Germany.

Organismul notificat 0196, DIN CERTCO Gesellschaft fuer Konformitaetsbewertung mbH, Alboinstrasse 56, D-12103 Berlin, Germany.

Modulul B, C2:

Organismul notificat 1024, Occupational Safety Research Institute, v.v.i., Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1, Czech Republic.

Modulul D:

Organismul notificat 0194, INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester, M6 6AJ, UK.

Această declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului.

Semnat pentru și în numele:

Balder Ltd.

Bojan Marin

Director serviciu întreținere și administrare

Ljubljana, 7.11.2019



► ДЕКЛАРАЦИЯ НА ЕС ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Производителят или неговият упълномощен представител, установен в Общността
BALDER Ltd., Teslova 30, 1000 Ljubljana, Slovenia
декларира, че новото ЛПС, описано по-долу:

ЛПС	Име на модела
Шлем за защита при заваряване:	WH70 BH3
Автоматично потъмняващ заваръчен филтър:	WF70 GDS, WF70 ES, WF70 DS
Защитен филтър:	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm
PAPR:	JS R60 AIRMAX Plus, JS R60 AIRMAX Elite, JS R80 AIRMAX Pressure

Съгласно съответното законодателство на Съюза за хармонизация: Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета, Директива 2001/95 / ЕО и хармонизираните стандарти: EN 175:1997-08 (шлем за защита при заваряване); EN 379:2003+A1:2009, EN 379:2002 (автоматично потъмняващ заваръчен филтър); EN 166:2002-04 (защитен филтър); EN 12941:1998, EN 12941:1998/A1:2003, EN 12941:1998/A2:2008, EN 14594:2005 (PAPR);

е идентичен с ЛПС, който е предмет на номера на ЕО сертификата за съответствие:

C4137BL/R7	WH70 BH3	<i>Издаден от DIN Certco GmbH</i>
C1023.3KC	WF70 GDS	<i>Издаден от ECS GmbH</i>
C998.1BL	WF70 ES, WF70 DS	<i>Издаден от ECS GmbH</i>
C3871JP/R6	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm	<i>Издаден от DIN Certco GmbH</i>
235/E-008/2018	WH70 BH3 AIR with: JS R60 AIRMAX Plus	<i>Издаден от Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-069/2019	WH70 BH3 AIR with: JS R60 AIRMAX Elite	<i>Издаден от Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-085/2019	WH70 BH3 AIR with: JS R80 AIRMAX Pressure	<i>Издаден от Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>

ЛПС е обект на процедура за оценка на съответствието: Съответствие с типа въз основа на осигуряване на качеството на производствения процес (модул C2, D) под надзора на нотифицирания орган:

Нотифицирани органи:

Модул В:

Нотифициран орган 1883, ECS (European Certification Service) GmbH, Hüttfeldstraße 50, D-73430 Aalen, Germany.

Нотифициран орган 0196, DIN CERTCO Gesellschaft fuer Konformitaetsbewertung mbH, Alboinstrasse 56, D-12103 Berlin, Germany.

Модул В, C2:

Нотифициран орган 1024, Occupational Safety Research Institute, v.v.i., Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1, Czech Republic.

Модул D:

Нотифициран орган 0194, INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester, M6 6AJ, UK.

Настоящата декларация за съответствие е издадена на отговорността на производителя.

Подписано за и от името на:

Balder Ltd.
Bojan Marin
Фасилити мениджър
Ljubljana, 7.11.2019



► ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ

Ο κατασκευαστής ή ο εγκατεστημένος στην Κοινότητα εντολοδόχος του:

BALDER Ltd., Teslova 30, 1000 Ljubljana, Slovenia

δηλώνει ότι το καινούργιο ΜΑΠ που περιγράφεται κατωτέρω

ΜΑΠ	Όνομα μοντέλου
Κράνος συγκόλλησης:	WH70 BH3
Φίλτρο αυτόματης σκούρυνσης:	WF70 GDS, WF70 ES, WF70 DS
Προστατευτικού πλεγματος:	PC 147x125 mm, 107,5x71,5 mm
PAPR	JS R60 AIRMAX Plus, JS R60 AIRMAX Elite, JS R80 AIRMAX Pressure

Είναι σε συμμόρφωση με την αντίστοιχη νομοθεσία εναρμόνισης της Ευρωπαϊκής Ένωσης: Κανονισμός (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του συμβουλίου, Κατευθυντήρια οδηγία 2001/95/ΕΓ και τα εναρμονισμένα πρότυπα: EN 175:1997-08 (κράνος συγκόλλησης); EN 379:2003+A1:2009, EN 379:2002 (φίλτρο αυτόματης σκούρυνσης); EN 166:2002-04 (προστατευτικού πλεγματος); EN 12941:1998, EN 12941:1998/A1:2003, EN 12941:1998/A2:2008, EN 14594:2005 (PAPR)

είναι ίδιο με το ΜΑΠ που αποτέλεσε αντικείμενο της βεβαίωσης τύπου ΕΟΚ αριθ.:

C4137BL/R7	WH70 BH3	<i>Που χορηγήθηκε από DIN Certco GmbH</i>
C1023.3KC	WF70 GDS	<i>Που χορηγήθηκε από ECS GmbH</i>
C998.1BL	WF70 ES, WF70 DS	<i>Που χορηγήθηκε από ECS GmbH</i>
C3871JP/R6	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm	<i>Που χορηγήθηκε από DIN Certco GmbH</i>
235/E-008/2018	WH70 BH3 AIR with: JS R60 AIRMAX Plus	<i>Που χορηγήθηκε από Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-069/2019	WH70 BH3 AIR with: JS R60 AIRMAX Elite	<i>Που χορηγήθηκε από Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-085/2019	WH70 BH3 AIR with: JS R80 AIRMAX Pressure	<i>Που χορηγήθηκε από Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>

το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία αξιολόγησης της συμμόρφωσης: συμμόρφωση προς τον τύπο με βάση διασφάλιση της ποιότητας της διαδικασίας παραγωγής (ενότητα C2, D) υπό την εποπτεία του:

Κοινοποιημένοι οργανισμοί:

Ενότητα Β:

Γνωστοποιηθείς οργανισμός 1883, ECS (European Certification Service) GmbH, Hüttfeldstraße 50, D-73430 Aalen, Germany.

Γνωστοποιηθείς οργανισμός 0196, DIN CERTCO Gesellschaft fuer Konformitaetsbewertung mbH, Alboinstrasse 56, D-12103 Berlin, Germany.

Ενότητα Β, C2:

Γνωστοποιηθείς οργανισμός 1024, Occupational Safety Research Institute, v.v.i., Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1, Czech Republic.

Ενότητα D:

Γνωστοποιηθείς οργανισμός 0194, INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester, M6 6AJ, UK.

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.

Υπογραφή για και εξ ονόματος:

Balder Ltd.

Bojan Marin

Υπεύθυνος εγκατάστασης

Ljubljana, 7.11.2019

► AB UYGUNLUK BEYANI

Üretici veya Toplulukta belirlenmiş yetkili temsilcisi:

BALDER Ltd., Teslova 30, 1000 Ljubljana, Slovenia

burada açıklanan yeni KKE'nin:

KKE	Model adı
Kaynak başlığı:	WH70 BH3
Otomatik koyulaştırıcı kaynak filtresi:	WF70 GDS, WF70 ES, WF70 DS
Koruma ekranının:	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm
PAPR	JS R60 AIRMAX Plus, JS R60 AIRMAX Elite, JS R80 AIRMAX Pressure

İlgili Birlik harmonize mevzuatına uygun olduğunu beyan eder: Avrupa Parlamentosu'nun 2016/425 sayılı (AB) Yönetmeliği, 2011/95/EG sayılı Direktif ve harmonize standartlar: EN 175:1997-08 (kaynak başlığı); EN 379:2003+A1:2009, EN 379:2002 (otomatik koyulaştırıcı kaynak filtresi); EN 166:2002-04 (koruma ekranının); EN 12941:1998, EN 12941:1998/A1:2003, EN 12941:1998/A2:2008, EN 14594:2005 (PAPR)

Şu uygunluk numaralı AT sertifikasına konu olan KKE ile aynıdır:

C4137BL/R7	WH70 BH3	<i>Düzenleyen DIN Certco GmbH</i>
C1023.3KC	WF70 GDS	<i>Düzenleyen ECS GmbH</i>
C998.1BL	WF70 ES, WF70 DS	<i>Düzenleyen ECS GmbH</i>
C3871JP/R6	PC 147x125 mm, PC 107,5x71,5 mm	<i>Düzenleyen DIN Certco GmbH</i>
235/E-008/2018	WH70 BH3 AIR with: JS R60 AIRMAX Plus	<i>Düzenleyen Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-069/2019	WH70 BH3 AIR with: JS R60 AIRMAX Elite	<i>Düzenleyen Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>
1024/E-085/2019	WH70 BH3 AIR with: JS R80 AIRMAX Pressure	<i>Düzenleyen Occupational Safety Research Institute, v.v.i.</i>

KKE, uygunluk değerlendirme prosedürüne tabidir: Üretim sürecinin kalite denetimine dayalı tipe uygunluk (Modül C2, D) onaylanmış kuruluşun gözetimi altında:

Onaylanmış kuruluşlar:

Modül B:

Aşağıdaki Onaylanmış Kuruluş 1883, ECS (European Certification Service) GmbH, Hüttfeldstraße 50, D-73430 Aalen, Germany.

Aşağıdaki Onaylanmış Kuruluş 0196, DIN CERTCO Gesellschaft fuer Konformitaetsbewertung mbH, Alboinstrasse 56, D-12103 Berlin, Germany.

Modül B, C2:

Aşağıdaki Onaylanmış Kuruluş 1024, Occupational Safety Research Institute, v.v.i., Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1, Czech Republic.

Modül D:

Aşağıdaki Onaylanmış Kuruluş 0194, INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester, M6 6AJ, UK.

Bu uygunluk beyanı, üreticinin münhasır sorumluluğuna tabi olarak düzenlenmiştir.

Adına imzalayan:

Balder Ltd.

Bojan Marin

Tesis Müdürü

Ljubljana, 7.11.2019