

nl

EU-CONFORMITEITSVERKLARING

De in de EU Gemeenschap gevestigde fabrikant:

Sioen N.V. - FABRIEKSTRAAT 23 - 8850 ARDOOIE - BELGIUM

verklaart, onder zijn exclusieve verantwoordelijkheid, dat het hierna beschreven nieuwe Persoonlijke Beschermingsmiddel (PBM):

Certificaat Type Groep nummer:

EA1/CHLST/FA1B1C2F1/WE2A1/FR3/AS/HRV2/LC13XX (<=XS)

EA1/CHLST/FA1B1C2F1/WE2A1/FR3/AS/HRV3/LC13XX (>=S)

PBM Model: 9633N2TV4

in overeenstemming is met de bepalingen van de betreffende harmonisatie wetgeving:

PBM Verordening (EU) 2016/425, en indien van toepassing met de nationale normen waarin de geharmoniseerde normen zijn omgezet n°:

IEC 61482-2 : 2018 APC1 - ATPV 24,3 cal/cm²; EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Type PB [6]; EN ISO 11612 : 2015 / A1 B1 C2 F1; EN ISO 11611 : 2015 / Class 2 - A1 ; EN ISO 14116 : 2015 / IND. 3; EN 1149-5 : 2018; EN ISO 20471 : 2013 +A1 2016 / Klasse 2; EN ISO 20471 : 2013 +A1 2016 / Klasse 3; EN 14058 : 2017 / Class 1 3 x x; EN ISO 13688 : 2013

identiek is aan de PBM die het onderwerp is van het EU type-onderzoek (Module B) met

EU Conformiteitsverklaring n° 032/2020/1482 - 032/2020/1483, uitgegeven door:

Centexbel Technologiepark 70, 9052 Zwijnaarde Belgium (0493)

is onderworpen aan de conformiteitbeoordelingsprocedure (volgens Art. 19 (c) van PBM

Verordening (EU) 2016/425) B onder toezicht van de aangemelde instantie:

Centexbel Technologiepark 70, 9052 Zwijnaarde Belgium (0493)

Ondertekend voor en namens CEO Sioen nv: Bart Vervaecke

Plaats en datum van afgifte: Ardoonie, 2024-11-29

Door: Technical Director Sioen nv: Ivan Deceuninck

Copyright © Sioen nv - Alle rechten voorbehouden

Sioen nv is a subsidiary of the Sioen Industries Group. Dit document (inclusief bijlagen) is het uitsluitend eigendom van Sioen nv. Het kan door de bedoelde ontvanger uitsluitend worden gebruikt in de originele vorm waarin het werd verzonden. Ieder verandering aan dit document of de bijlagen zal worden beschouwd als documentvervalsing, wat kan leiden tot strafrechtelijke vervolging van de ontvanger.