

ATTESTATION D'EXAMEN CE DE TYPE (EC Type examination certificate) N° 0082/1822/158/02/16/0068

A l'équipement suivant : EPI de catégorie II – Casque de protection pour l'industrie
To the following equipment: PPE category II – Industrial safety helmet

Marque commerciale : **MSA**
Trademark

Modèle : **V-GARD 900**
Model

Référence : **V-GARD 930 V** Spécificité : Casque ventilé avec lunettes intégrées
Reference Specificity Vented helmet with overspectacles

Fabricant : **MSA EUROPE GMBH – Schlüsselstrasse 12 – 8645 JONA – Switzerland**
Manufacturer

Description : Casque de protection pour l'industrie, calotte en ABS ventilée avec visière, avec un harnais en PP et PC ainsi qu'une coiffe double en polyester. Le tour de tête est ajustable par molette arrière et dispose d'un bandeau anti-sueur en PVC ou en mousse. Le casque est fourni avec une jugulaire à quatre points d'ancrages en polycarbonate et polyester. Le casque dispose de lunettes intégrées rétractable sous la calotte via un arceau rotatif en polyamide et fibre de verre. Le casque est conforme aux exigences optionnelles suivantes : très basse température (-30°C) et déformation latérale. Disponible en 10 couleurs (Blanc, Noir, Vert, Bleu, Jaune, Jaune fluorescent, Rouge, Orange, Orange fluorescent et Gris). Taille unique: 52 à 63 cm (description détaillée dans le rapport d'examen CE de type 15.8.0027).

Description: Industrial safety helmet, shell in ABS with ventilation holes with visor, with a harness made of PP and PC and a double polyester cradle. The headband is adjustable by one back wheel and has a PVC or foam sweatband. The helmet is delivered with a 4 points chin strap made of polypropylene and polyester. This helmet includes overspectacles retractable inside the shell by mean of a rotating hoop in polycarbonate and fiber glass. The helmet conforms with the following optional requirements: very low temperature (-30 °C) and lateral deformation. Available in 10 colors (White, Black, Green, Blue, Yellow, Fluorescent Yellow, Red, Orange, Fluorescent Orange and Grey). Unique size: 52 to 63 cm (detailed description in EC type examination report 15.8.0027).

Référentiel technique utilisé : EN 397 : 2012 + A1 : 2012
Technical referential in use

Date : 24 Février 2016
Date: 24th February 2016

Le Responsable du Centre d'Essais et de Certification EPI
Head of PPE Testing and Certification Centre

Immaterial original

Document original immatériel



VINCENT HAILLOCHET



Apave Sudeurope SAS
Centre d'Essais et de Certification EPI
17, Boulevard Paul Langevin
38600 FONTAINE - France
Tél. +33.(0)4.76.53.52.22

NOTA : Toute modification apportée au matériel neuf objet de la présente attestation d'examen CE de type doit être portée à la connaissance de l'organisme habilité en application de l'article R4313-38 du code du travail.
Any modification brought about a new equipment covered by this CE type examination certificate must be notified to the body in enforcement of article R4313-38 of French labour code.

Cette attestation comporte une page. This certificate includes one page