

## ATTESTATION D'EXAMEN CE DE TYPE (EC Type examination certificate) N° 0082/1822/158/02/16/0067

A l'équipement suivant : EPI de catégorie III – Casques de protection pour l'industrie et casques électriquement isolants pour utilisation sur installations à basse tension  
*To the following equipment: PPE category III – Industrial safety helmet and electrically insulating helmets for use on low voltage installations*

Marque commerciale : **MSA**  
*Trademark*

Modèle : **V-GARD 900**  
*Model*

La présente attestation est attribuée aux deux références suivantes :  
*This certificate is awarded to the two following references*

Référence : **V-GARD 930 N/V** – Spécificité : Casque non ventilé avec lunettes intégrées  
*Reference Specificity Non vented helmet with overspectacles*

Référence : **V-GARD 950 N/V** – Spécificité : Casque non ventilé avec écran facial intégré  
*Reference Specificity Non vented helmet with faceshield*

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

Description : Casque de protection pour l'industrie, calotte en ABS non 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 polypropylène et polyester. Le casque dispose de lunettes intégrées (V-GARD 930) ou d'un écran facial (V-GARD 950) rétractable sous la calotte via un arceau rotatif en polycarbonate et fibre de verre. Le casque est conforme aux exigences optionnelles suivantes : très basse température (-30°C), propriétés électriques, déformation latérale et projection de métal en fusion. 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 without 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 (V-GARD 930) or a faceshield (V-GARD 950) 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), electrical properties, lateral deformation and molten metal splash. 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).*

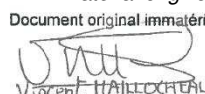
Référentiel technique utilisé : EN 397 : 2012 + A1 : 2012  
*Technical referential in use EN 50365 : 2002*

Date : 26 Février 2016  
*Date: 26<sup>th</sup> 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