



Certificado de Conformidad

CERTIFICATE OF CONFORMITY

La empresa SOFAMEL S.L certifica que el producto descrito a continuación
The company SOFAMEL S.L certifies that the product described below

PRODUCTO EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL: GUANTES DIELECTRICOS COMPOSITE SGM
PRODUCT PERSONAL PROTECTION EQUIPMENT: INSULATED COMPOSITE GLOVES SGM

Características del producto Product characteristics



Los guantes aislantes de Composite incorporan protección eléctrica, mecánica y contra el arco eléctrico y por tanto no es necesaria su utilización en combinación con ningún otro tipo de guante con protección mecánica. Han sido probados contra la abrasión, el corte, la perforación y el desgarro. Acabado antideslizante para un buen agarre en condiciones húmedas. Especialmente adecuado para trabajos de exterior. Conformes a la EU 2016/425.

Protección contra el arco eléctrico: el material del guante ofrece unas excelentes características en caso de cortocircuito de arco eléctrico.

Composite insulated gloves provide electrical, mechanical, and arc-flash protection, and as such do not need to be combined with any other kind of glove with mechanical protection. They have been tested against abrasions, cuts, perforations and tears. Non-slip finish for a good grip in wet conditions.
in compliance with EU 2016/425.

Arc flash protection: the glove material has excellent properties in the event of a short circuit in the electric arc.

Cumple con los requerimientos establecidos por la Norma
Is in accordance with requirements established by the Standard
Norma de referencia / Reference Standard

MARCADO CE- Son conformes a la directiva **EU 2016/425, EPI CATEGORIA III.**

Cumple con la norma **IEC 60903:2014** Trabajos en tensión. Guantes de material aislante. Arco eléctrico evaluado por organismo notificado. **IEC 61482-1-2** Trabajo en tensión - Ropa de protección contra los peligros térmicos de un arco eléctrico - Parte 1-2: Métodos de prueba - Método 2: Determinación de la clase de protección contra arcos de material y ropa mediante el uso de un arco restringido y dirigido (box test)

CE MARK- Are in accordance to **EU 2016/425 directive, PPE III CATEGORY**

They comply with the standard **IEC 60903:2014** Live working - Gloves of insulating material **IEC 61482-1-2** Live working - Protective clothing against the thermal hazards of an electric arc - Part 1-2: Test methods - Method 2: Determination of arc protection class of material and clothing by using a constrained and directed arc (box test).

Marzo de 2022
March 2022

Firma / Signature:

Joan Margets Gumà
Director General / General Manager

Firma / Signature:

Sandra Pérez García
Resp. Calidad / quality Manager

El Sistema de Gestión de Calidad implantado en SOFAMEL cumple con la norma INTERNACIONAL ISO 9001:2015 y certificado por el organismo AENOR, acreditado por la entidad ENAC.

The Quality Management System established in SOFAMEL is based on the International Standard Norm ISO 9001:2015, and it has been certificated by the body AENOR, ENAC accredited body.



C/ Thomas Edison, 17 - Pol. Industrial Plans d'Arau - 08787 La Pobra de Claramunt (Barcelona) - Spain
Tel. +34 93 808 79 80 - Fax +34 93 808 77 00 - Info@sofamel.es
www.sofamel.com