

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

El fabricante establecido en la Comunidad Económica Europea: **3L INTERNACIONAL, S.A.** con domicilio en Avenida Santa Cruz, 36 39100 Santa Cruz de Bezana – Cantabria (España)
Declara que el EPI:

WELDER Pantalon (ref. WLR-200)

— Pantalón con tratamiento ignífugo para soldadura —

PROTECCIÓN CONTRA EL CALOR Y LLAMA EN ISO 11612:2015	PROTECCIÓN PARA SOLDADORES EN ISO 11611:2015	PROTECCIÓN CONTRA ARCO ELÉCTRICO IEC 6142-2:2009	PROTECCIÓN ANTIESTÁTICA EN 1149-5:2008
Comportamiento a la llama	Nivel A1,A2		
Calor convectivo	B1	Comportamiento a la llama A1,A2	
Calor radiante	C1	Clase 1 (4 kA)	
Peq. salp. de Aluminio fundido	-		
Peq. salp. de Hierro fundido	E1		
Calor por contacto	F1		



Es conforme a las exigencias esenciales de Sanidad y Seguridad que le son de aplicación de acuerdo con el Real Decreto 1407/1992 y a sus modificaciones posteriores (O.M. del 16/05/1994, RD 159/1995 y O.M. de 20/02/1997) en base a la aplicación de los apartados que correspondan a las normas EN ISO 13688:2013, EN ISO 11612:2015, EN ISO 11611:2015, EN 1149-5:2008 y IEC 6142-2:2009 y es idéntico al EPI objeto del Certificado CE de tipo N° IN-00369-2015-OC-CE-2 y su actualización IN-00979/2017-OC-CE-2 expedidos por el Centro notificado N° 0162 (LEITAT, C/ de la Innovació 2, 08225 Terrassa (Barcelona)). Además cumple con las exigencias de aplicación del Artículo 11 A de la Directiva 89/686/CEE, para Equipos de Protección Individual de Diseño Complejo (Categoría III) de acuerdo con el informe de Conformidad de sistema de calidad CE de Producto final número IN-01067/2017-OC-CP-2 expedido por el Centro Notificado N° 0162 (LEITAT, C/ de la Innovació 2, 08225 Terrassa (Barcelona))

DECLARATION OF CONFORMITY

The manufacturer established in the Economic European Community: **3L INTERNACIONAL, S.A.** addressed in Avenida Santa Cruz, 36 39100 Santa Cruz de Bezana – Cantabria (Spain)
Declares that the PPE:

WELDER Pantalon (ref. WLR-200)

— Trousers with fireproof treatment for welding —

PROTECTION AGAINST HEAT AND FLAME EN ISO 11612:2015	PROTECTION FOR WELDERS EN ISO 11611:2015	PROTECTION AGAINST ELECTRICAL ARC IEC 6142-2:2009	ANTISTATIC PROTECTION EN 1149-5:2008
Flame behaviour	Level A1, A2		
Convective heat	B1	Flame behaviour A1,A2	
Radiant heat	C1	Class 1 (4 kA)	
Small splashes of molten aluminium	-		
Small splashes of molten iron	E1		
Contact heat	F1		



It is in conformity with the essential requirements of Health and Security that are in application of agreement with the Royal decree 1407/1992 and further modifications (O.M. of 16/05/1994, RD 159/1995 and O.M. of 20/02/1997) on the basis of the application of the steps that fit with the norms EN ISO 13688:2013, EN ISO 11612:2015, EN ISO 11611:2015, EN 1149-5:2008 and IEC 6142-2:2009 and is identical to the PPE certified in accordance with CE Certification of Type N° IN-00369-2015-OC-CE-2 and its update IN-00979/2017-OC-CE-2 issued by the Notified Body N° 0162 (LEITAT, C/ de la Innovació 2, 08225 Terrassa (Barcelona)). It also is in conformity with the essential requirements of the Article 11A of the European Directive 89/686/EEC, for Personal Protective Equipments of Complex Design (Category III) in accordance with the report of Conformity of the CE quality system of final product number IN-01067/2017-OC-CP-2 issued by the Notified Body number 0162 (LEITAT, C/ de la Innovació 2, 08225 Terrassa (Barcelona)).

En Santa Cruz de Bezana a 12 de mayo de 2017



Representante autorizado de la compañía: D. Diego Palomera Santamaría – Director General
DC 35103/1