

**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:

**PERMASTATIC Chaqueta (ref. PRS-300)**

— Chaqueta para soldadura —

<b>PROTECCIÓN CONTRA EL CALOR Y LLAMA</b> EN ISO 11612:2008	Nivel	<b>PROTECCIÓN PARA SOLDADORES</b> EN ISO 11611:2007	<b>PROTECCIÓN CONTRA ARCO ELÉCTRICO</b> IEC 61482-2:2009	<b>PROTECCIÓN ANTIESTÁTICA</b> EN 1149-5:2008
Comportamiento a la llama	A1,A2	Comportamiento a la llama A1,A2	Clase 1 (4 kA)	
Calor convectivo	B1			
Calor radiante	C1	Clase 1		
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 11612:2008, EN ISO 11611:2007, EN 1149-5:2008 y IEC 61482-2:2009 y es idéntico al EPI objeto del Certificado CE de tipo Nº IN-00369-2015-OC-CE-1 expedido por el Centro notificado Nº 0162 (LEITAT, C/ de la Innovació 2, 08225 Terrassa (Barcelona)).

Visítanos en [www.fepako.com](http://www.fepako.com)

**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:

**PERMASTATIC Chaqueta (ref. PRS-300)**

— Welding jacket —

<b>PROTECTION AGAINST HEAT AND FLAME</b> EN ISO 11612:2008	Level	<b>PROTECTION FOR WELDERS</b> EN ISO 11611:2007	<b>PROTECTION AGAINST ELECTRICAL ARC</b> IEC 61482-2:2009	<b>ANTISTATIC PROTECTION</b> EN 1149-5:2008
Flame behaviour	A1, A2	Flame behaviour A1,A2	Class 1 (4 kA)	
Convective heat	B1			
Radiant heat	C1	Class 1		
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 11612:2008, EN ISO 11611:2007, EN 1149-5:2008 and IEC 61482-2:2009 and is identical to the PPE certified in accordance with CE Certification of type Nº IN-00369-2015-OC-CE-1 issued by the Notified Body Nº 0162 (LEITAT, C/ de la Innovació 2, 08225 Terrassa (Barcelona)).

En Santa Cruz de Bezana a 27 de agosto de 2015



Representante autorizado de la compañía: D. Diego Palomera Santamaría – Director General  
**DC 35303**