


DELTA PLUS GROUP declara que este producto cumple con las siguientes reglamentaciones:

Declaración del fabricante	DELTA PLUS GROUP	
Código - Nombre del producto	VV911 - EOS OBM VV911	
Denominación del producto	Guante resistente a los impactos - Nitrilo de doble capa - Longitud : 400 mm	
Identificación / Trazabilidad	Cada producto lleva un número de lote. Para cualquier información complementaria, es necesario indicarnos dicho número. Nuestra organización, basada en este número de lote, nos permite asegurar la trazabilidad del EPI.	

Esta declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante. DELTA PLUS GROUP El producto, objeto de esta declaración e identificado más arriba, es conforme con la(s) legislación(es) de armonización de la UE aplicable(s) y con las siguientes normas armonizadas:



**EN ISO 374-1:2016**

**EN ISO 374-5:2016**

**EN388:2016**

**EN420:2003+A1:2009**

Categoría III : EPI para riesgos que pueden tener consecuencias muy graves como la muerte o daños irreversibles para la salud (anexo I, Reglamento (UE) 2016/425).

Organismo Notificado que efectúa el Examen UE de Tipo (módulo B) y que expide el Certificado de Examen UE de Tipo:	0624 - CENTRO TESSILE COTONIERO E ABB S.P.A. CENTROCOT - PIAZZA S. ANNA, 2 - 21052 - BUSTO ARSIZIO - ITALIA
Certificado de Examen UE de Tipo	CE 0084180773 00 01
El EPI está sujeto al procedimiento de evaluación de la conformidad de tipo basada en el control interno de la producción más controles supervisados del producto a intervalos aleatorios (módulo C2) bajo la supervisión del organismo notificado	0624 - CENTRO TESSILE COTONIERO E ABB S.P.A. CENTROCOT - PIAZZA S. ANNA, 2 - 21052 - BUSTO ARSIZIO - ITALIA

**Apt, el 05/06/2026**

**Firmado por y en nombre de DELTA PLUS GROUP:**

**David GUIHO**  
**Marketing Director**



## Anexos

Referencia	EAN13	Color	Size
VV911JA08	3295249191580	Azul-Amarillo	08
VV911JA09	3295249191597	Azul-Amarillo	09
VV911JA10	3295249191603	Azul-Amarillo	10
VV911JA11	3295249191610	Azul-Amarillo	11