

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

Identificación del EPI objeto de la declaración :

**VISORFLASH - VISOR FLASH** ArcFit 14

Descripción :

VISERA INYECTADA POLICARBONATO

COLOR :

Verde

TALLA :

Sin



Especificaciones :

Visera de policarbonato inyectado, contra el arco eléctrico y el riesgo térmico. Tono verde para una mejor transmisión de la luz.

El EPI es también identificable por los siguientes medios :

- La foto del producto.
- Cada EPI lleva el nombre indicado en esta declaración de conformidad.
- Cada EPI lleva el código de barras indicado en el anexo a esta declaración de conformidad.
- Cada EPI 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.

## DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

Esta declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

El objeto de la declaración identificada arriba es conforme a la legislación de armonización de la Unión : Reglamento UE 2016/425, con sus exigencias esenciales y las normas armonizadas:



REGLAMENTACIÓN (UE) 2016/425

EN166:2001 Protección individual de los ojos - Especificaciones

1FT 8: Cristales

EN170:2002 Filtros para el ultravioleta

UV 2C-1.7: Nivel

GS-ET 29:2011-05 Requisitos adicionales de protección para el arco eléctrico.

VISOR-U 8-2-1: Cristales

VISOR-HOLDER 8-1-1: Cristales

VISOR-U:2 ,VISOR-HOLDER:1: Clase

1: Clase de transmisión luminosa = Clase 1 : (50% ≤ VLT(D65) < 75%) / Clase 0 : (VLT(D65) ≥ 75%).



0196 - DIN CERTCO GESSELLSCHAFT (FÜR KONFORMITTSBEWERTUNG MBH - ALBOINSTRASSE 56 12103 BERLIN GERMANY) :

Organismo notificado que efectúa el examen UE de tipo (módulo B) y que expide el certificado de examen UE de tipo: C5655DELTA R1 (VISOR HOLDER + VISOR FLASH)

0196 - DIN CERTCO GESSELLSCHAFT (FÜR KONFORMITTSBEWERTUNG MBH - ALBOINSTRASSE 56 12103 BERLIN GERMANY) :

Organismo notificado que efectúa el examen UE de tipo (módulo B) y que expide el certificado de examen UE de tipo: C5734DELTA R1 (VISOR FLASH VISOR U)

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: 0196 - DIN CERTCO GESSELLSCHAFT (FÜR KONFORMITTSBEWERTUNG MBH - ALBOINSTRASSE 56 12103 BERLIN GERMANY )

## USA STANDARDS



ASTM-F-2178-12 Método de ensayo estándar para determinar el índice de arco eléctrico y especificación estándar para los productos de protección facial.

14 cal/cm<sup>2</sup>: Valor de protección (ATPV)  
1+ 2: Categoría



ANSI Z87.1-2010 Instituto Nacional Estadounidense de Estándares: Dispositivos profesionales y de capacitación de protección para los ojos y el rostro

Z87+ U6 L1.7: Resistencia al impacto

Apt, 21/02/2022

Firma por y en nombre de DELTA PLUS GROUP :

David GUIHO  
MARKETING DIRECTOR



## ANEXO :

Referencias			
Referencias	Código de barras	COLOR	TALLA
VISORF14	3295249215248	Verde	Sin