

Certificado UE de Tipo

Reglamento (UE) 2016/425

Equipo de Protección Individual

Chaleco ajustable de alta visibilidad para agente de la autoridad

Empresa solicitante:

Examen UE de Tipo:

FABRICA ESPAÑOLA DE CONFECCIONES, S.A. ACACIAS, 3 28700 SAN SEBASTIÁN DE LOS REYES MADRID - ESPAÑA IN-02305-2019-OC-UE-1

LEITAT

Acondicionamiento Tarrasense Tel. (+34) 93 788 23 00 Fax. (+34) 93 789 19 06

> www.leitat.org leitat@leitat.org

C/ De la Innovació, 2 08225 Terrassa (Barcelona)







INFORME DE EVALUACIÓN DE EXAMEN UE DE TIPO (MÓDULO B)				
	Nº Informe:	IN-02305/2019-OC-UE-1		
Empresa solicitante:	FABRICA ESPAÑOLA DE CONFECCIONES, S.A.			
Dirección:	ACACIAS, 3			
CP – Localidad:	28700 SAN SEBASTIÁN DE LOS REYES			
Provincia:	MADRID			
País:	ESPAÑA			

INTRODUCCIÓN

La empresa solicitante ha presentado a este Organismo Notificado, el prototipo del EPI, muestras representativas de la producción prevista del conjunto de los distintos usuarios, y la documentación técnica.

EQUIPO DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL (EPI)

Modelo de EPI referenciado como **Chaleco ajustable de alta visibilidad para agente de la autoridad** destinado para prendas de alta visibilidad.

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL (EPI)

Prenda de protección de alta visibilidad.

Prenda de alta visibilidad confeccionada con tejido de punto, color amarillo flúor, destinada a señalizar visualmente la presencia del usuario, con el fin de que éste sea detectado en condiciones de riesgo, bajo cualquier tipo de luz diurna o nocturna.

Prenda confeccionada por dos delanteros, espalda, canesú y dos piezas laterales.

Los delanteros son dos, fabricados cada uno por dos piezas, se unen en la parte central de la prenda mediante cremallera, por los costados mediante costura a las piezas laterales y canesú.



La espalda está formada por tres piezas, una central y dos laterales unidas mediante costura, éstas se unen mediante costura a las piezas laterales y al cnesú. El canesú está formado por so piezas unidas al delantero y al trasero mediante costura. Las piezas laterales están fabricadas mediante tejido de punto elástico y unen delateros y trasero. Disponen de unas dos cintas fabricadas del mismo tejido principal que se cierran mediante cinta autoadherente.

Cuello en forma redondo y cierre delantero mediante cremallera central.

La prenda tiene dos bandas reflectantes cosidas colocadas horizontalmente alrededor del torso se hallan a una distancia superior a 50 mm y del borde la prenda. Estas bandas no tienen ninguna discontinuidad en todo su perímetro. En la zona superior de la espalda y en la zona superior del delantero izquierdo la prenda tiene una letras serigrafiadas refelctantes.

El sistema de cierre no posee horizontalmente, ninguna discontinuidad superior a 50 mm. de material retrorreflectante ni material de fondo.

La prenda dispone de un forro en su interior fabricado mediante tejido rejilla.

Chaleco ajustable de alta visibilidad para agente de la autoridad

Núm. Informe: IN-02305/2019-OC-UE-1 Página 2 / 5



DOCUMENTACIÓN TÉCNICA

El examen de la documentación técnica para evaluar la adecuación del diseño técnico del EPI, con arreglo a las disposiciones aplicables de las normas armonizadas pertinentes, garantizan la conformidad de los requisitos esenciales de salud y seguridad aplicables mencionados en el artículo 5 y establecidos en el anexo II, los cuales se han realizado siguiendo las indicaciones del Anexo III del REGLAMENTO (UE) 2016/425.

DESCRIPCIÓN DE MEDIDAS

El examen de las descripciones de las medidas para evaluar su adecuación al usuario, se adaptan a las indicadas en la documentación técnica presentada siguiendo las indicaciones del fabricante. De acuerdo al Anexo III del REGLAMENTO (UE) 2016/425. Según el informe técnico nº IN-02305/2019-OC-1.

RESULTADOS OBTENIDOS

De los resultados obtenidos en el informe técnico de ensayo nº IN-02305/2019-OC-1 podemos indicar que el prototipo se ha fabricado conforme a las disposiciones aplicables de las normas armonizadas pertinentes, y estas se han aplicado correctamente.

Normas armonizadas aplicables:

EN ISO 13688:2013 (Ropa de protección. Requisitos generales).

EN ISO 20471:2013/A1:2016 (Ropa de señalización de alta visibilidad. Requisitos y métodos de ensayos)

CONFORMIDAD CON EL TIPO BASADA EN EL CONTROL INTERNO DE LA PRODUCCIÓN (MÓDULO C)

El fabricante, bajo su exclusiva responsabilidad, indica el procedimiento para que el proceso de fabricación y su supervisión, garanticen la conformidad del EPI fabricado con el tipo, descrito en el certificado de examen UE de tipo y con los requisitos aplicables del Reglamento.

El marcado CE de cada EPI, es conforme con el tipo descrito en el certificado de examen UE de tipo y satisfacen los requisitos aplicables del Reglamento.

La declaración UE de conformidad escrita para el modelo del EPI se adapta al anexo IX del Reglamento.

Núm. Informe: IN-02305/2019-OC-UE-1



CONCLUSIÓN

En vista de los resultados obtenidos en el informe técnico nº IN-02305/2019-OC-1 y tras examinar y evaluar la documentación y el prototipo presentado, el EPI referenciado referenciado **Chaleco ajustable de alta visibilidad para agente de la autoridad** como previsto para ropa de alta visibilidad.

<u>CUMPLE</u> con los requisitos esenciales de salud y seguridad, de acuerdo a las exigencias del Reglamento (UE) 2016/425, en base a la aplicación de las normas:

- ➤ EN ISO 13688:2013 (Ropa de protección. Requisitos generales)
- ➤ EN ISO 20471:2013+A1:2016 (Ropa de señalización de alta visibilidad. Requisitos y métodos de ensayos).

Clasificación	Claca 2	1
Clasilicación	Clase 2	1

Validado por:

Supervisor del Área de Certificación Josep Mª Pallarés Soler

Terrassa, 20 de Noviembre de 2019.

Este informe de evaluación del Examen UE de Tipo es válido hasta: <u>20 de Noviembre de 2024.</u>

Es estricta responsabilidad del fabricante facilitar información concreta acerca de este certificado y de los niveles de protección comprobados.

Se autoriza exclusivamente el uso del número de identificación de este OC en aquellos documentos en los que el Reglamento así lo requiera (Folleto Informativo y Documentación Técnica).

Núm. Informe: IN-02305/2019-OC-UE-1

Página 4 / 5



CERTIFICADO UE DE TIPO (MÓDULO B)

Equipo de Protección Individual (EPI)

LEITAT – Technological Center, como Organismo Notificado con el nº 0162 para expedir la certificación de UE de Tipo (Módulo B),

CERTIFICA

Que el prototipo de Equipo de Protección Individual:

Chaleco ajustable de alta visibilidad para agente de la autoridad

Presentado por el fabricante:

FABRICA ESPAÑOLA DE CONFECCIONES, S.A.
ACACIAS, 3
28700 SAN SEBASTIÁN DE LOS REYES
MADRID - ESPAÑA

CUMPLE con los requisitos esenciales de salud y seguridad, de acuerdo a las exigencias del Reglamento (UE) 2016/425, para

Ropa de alta visibilidad

de acuerdo con el informe Examen UE de Tipo (Módulo B), número

IN-02305/2019-OC-UE-1

de este Organismo Notificado, realizado en base a los puntos aplicables de las normas

EN ISO 13688:2013 EN ISO 20471:2013+A1:2016 (Clase 2)

Este certificado debe ir seguido de la conformidad con el tipo basada en el control interno de la producción (Módulo C)

Terrassa, 20 de noviembre de 2019

Director de Estrategia en Innovación

Sergi Artigas

Josep Mª Pallarès Supervisor Certificaciones

Certificado válido hasta el día 20 de noviembre de 2024 Este certificado está protegido por las mismas condiciones que el informe al que hace referencia





