

Ficha Técnica

TSU036PR

FICHA TÉCNICA

Chaqueta Modelo THUNDERBIRD



Colores disponibles



Detalles



Reflectante segmentado

Condiciones de lavado



Descripción

Chaqueta cómoda y cálida de tacto suave. Utilizable en Género de punto perchado en la parte interna y liso en la externa. Efecto interlock.

Composición

- 100% poliéster

Peso

- 296 grs/m²

Resistencia al estallido

> 1080 kPa

Estabilidad dimensional tras lavado (trama/urdimbre)

(+1,0% / -2,0%)

Rendimiento de retrorreflexión

> 400 cd/Lx·m²

Certificado a 50 ciclos de lavado.



R.C.T.

0,08



Protección solar

50+



XCURITY
 Reflective Europe

Certificaciones



EN 13688




Libre de sustancias nocivas




Alta visibilidad
 EN 20471
 CAT-II



1 Protección contra
 X ambientes fríos
 X EN 14058

PACKAGING Y TALLAJE
Chaqueta Modelo THUNDERBIRD
Packaging
 1 und. Plastic bag

 10 unds.

 0,75 kg./und.

 0,090 m³/und.

Producto certificado en:

 ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN DE LA INDUSTRIA TEXTIL (AITEX)
 Plaza Emilio Sala, 1. Alcoy (Alicante)
www.aitex.es
Número de certificación:

Nº 23/6590/00/0161

GUÍA DE TALLAS

TALLAS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL	6XL	7XL	8XL
ALTURA	160/175	160/175	160/175	170/190	170/190	170/190	170/190	170/190	170/190	170/190	170/190	170/190
CONTORNO PECHO	75/90	74/94	85/100	91/106	97/112	103/118	109/124	115/130	121/136	126/141	132/147	138/153

PERSONALIZACIÓN

Chaqueta Modelo THUNDERBIRD

Área Serigrafiable

0,36 m²

¡ IMPORTANTE !

La clase del EPI no debe verse reducida por la presencia de serigrafías, logotipos, letras, etiquetas, vinilos, etc. (UNE-EN ISO 20471:2013, Métodos de ensayo y requisitos, Ap. 4.1)

Es importante no exceder en ningún caso el **área serigrafiable** indicada en la presente ficha técnica cuando esta se realice en el área flúor.

Diseño

(Coloque en las imágenes su serigrafía o logo corporativo)



LAVADO Y MANTENIMIENTO

Chaqueta Modelo THUNDERBIRD



¡ IMPORTANTE !

Todos los artículos que se comercializan en este catálogo disponen de su correspondiente certificado que los encuadra dentro de la categoría EPI.

El uso de un EPI implica por parte del usuario la obligación de un mantenimiento adecuado que garantice su vida útil.



Lave los trajes EPI al revés.



No utilice detergentes agresivos.



No exceda las temperaturas de lavado.



No mezcle los EPI con otras prendas.



Lea el folleto informativo.

Antes de cada uso:

- No utilice nunca un EPI visiblemente dañado. Sustitúyalo. Usted no tiene sustitución. Los EPI sí.

Otras consideraciones:

- En el caso especial de las parkas y trajes de agua, recuerde que estas prendas incluyen láminas impermeabilizantes termoselladas en costuras. Por este motivo no debe dejarlas dentro de vehículos o en zonas expuestas a temperaturas extremas o continua luz directa.

Antes de comenzar a lavar:

- Usted está utilizando un EPI, no una simple prenda de vestir.
- Nunca mezcle prendas certificadas (EPI) con otros productos no certificados, ya que estos pueden transferir colores no deseados y dañar su equipo.
- Las prendas certificadas en alta visibilidad portan materiales reflectantes. De la vuelta al equipo antes de introducirlo en el bombo de lavado.
- No introduzca en el bombo de lavado sus prendas de alta visibilidad con artículos que generan abrasión como calzado, prendas con cremalleras, aristas, etc.
- No utilice detergentes agresivos. Algunos detergentes utilizan determinados productos químicos que pueden destruir rápidamente las propiedades del EPI.
- Su EPI incluye un folleto informativo, léalo detenidamente. El usuario tiene que conocer las instrucciones que en él se especifican.
- Cumpla con las instrucciones de mantenimiento y lavado que marca la prenda. Así el EPI cumplirá con las expectativas de seguridad para las que fue diseñado.
- Nunca exceda la temperatura de lavado indicada por el fabricante.
- El EPI ha pasado los controles de calidad y certificación y cumplirán con la garantía siempre y cuando el mantenimiento del mismo se realice de manera adecuada.

DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

1. Chaqueta Modelo THUNDERBIRD

2. Fabricante: Prima Protección Europe S.L. C/Jacinto Benavente 3, Pobra de Vallbona, 46185 en Valencia, España.
www.primaproecurope.com

3. La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante: Prima Protección Europe S.L.

5. El objeto de la declaración descrito, es conforme con la legislación de armonización de la unión aplicable:
Reglamento (UE) 2016/425.

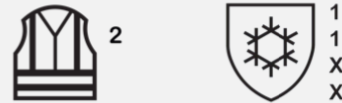
6. Referencias a las normas armonizadas aplicables utilizadas, incluidas sus fechas, respecto a las cuales se declara la conformidad:

Evaluación de conformidad según informes de ensayo: 2023E'P3388 y 2023EP3907
EN ISO 13688:2013+EN ISO 13688:2013/A1:2021
EN ISO 20471:2013+EN ISO 20471:2013/A1:2016 CLASE 2 EN 14058:2017 CLASE 1/1/X/X

7. El organismo notificado **Nº 0161 Aitex**, Instituto tecnológico textil, Plaza Emilio Sala, 1-03801 Alcoy (Alicante) España, AITEX, ha efectuado el examen UE de tipo (módulo B) y ha expedido el certificado de examen UE de tipo número:
23/6590/00/0161

8. El EPI está sujeto al procedimiento de evaluación de la conformidad con el tipo basada en el control interno de la producción C.

4. Objeto de la declaración



Chaqueta modelo THUNDERBIRD realizada con tejido principal y contraste de género de punto perchado, con bandas retroreflectantes segmentadas y termoselladas de 5cm. bolsillo vertical en pecho izquierdo con cierre mediante cremallera, mangas largas, los puños dispone de goma elástica, cinturilla se ajusta mediante una goma elástica y tancas de plástico, cierre mediante cremallera completa central.



Firmado por y en nombre de
Prima Protección Europe S.L.
Andrés C.G. - Product Manager

PRIMA PROTECCION EUROPE SL
C.I.F. B65606105
C/ JACINTO BENAVENTE, 3 A
POL. IND. LA POBLA - L'ELIANA
C.P. 46185 LA POBLA DE VALLBONA
VALENCIA - SPAIN
TELF: 96 065 24 08

La Pobra Vallbona a **30/11/2023**