

## FICHAS DE VESTUARIO Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN

**Nombre:** CAZADORA SOFTSHELL AZUL IGNÍFUGO, ANTIESTÁTICO Y ARCO ELÉCTRICO

**Ref. Almacén:** 50500600-606 y 50500611-616

**Descripción y características:**

- **Imagen tipo:**



- **Confección:**

Prenda ignífuga, antiestática y arco eléctrico. Posibilidad confección corte hombre o mujer.

Confeccionada en tejido Softshell 3 capas: tafetán hidrofugado-membrana-polar.

Cierre frontal mediante cremallera no metálica (preferiblemente con tirador en los cursores) oculta por solapa con velcro y que cierra hasta el cuello.

Espalda ligeramente más larga que el delantero.

Mangas conformadas en el codo mediante pinzas, con puños elásticos y/o ajuste con velcro.

Bolsillos (4):

- 2 bolsillos delanteros de ojal con cremallera oculta por una cartera con tirador y velcro ignífugo, situados uno en cada delantero a la altura de la cintura.
- 2 bolsillos interiores formados por los forros de los bolsillos exteriores.

Banda reflectante segmentada de 50 mm en pecho, espalda y mangas.

Logotipo serigrafiado Canal en pectoral izquierdo.

Color: Azul marino.

- **Composición:**

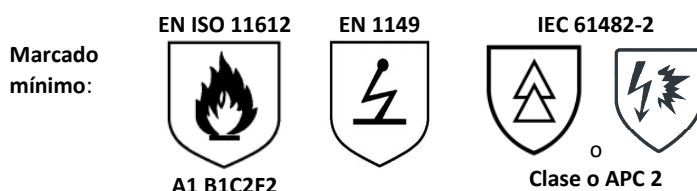
Gramaje del tejido Softshell entre 500 a 550 gr/m<sup>2</sup>.

Combinación mínima de composiciones aceptadas para el tejido ignífugo exterior: Sarga, modacrílica, algodón, viscosa, poliamida, poliéster, antiestático.

- **Tallas:**

Tallaje mínimo: XS a 3XL

- **Normativa aplicable, Marcado mínimo y resultado ensayo laboratorio:**



Normativa aplicable	Requisito mínimo exigido por Canal	Resultado ensayo laboratorio
<b>EN ISO 13688:2013.</b> Ropa de protección.	--	--
<b>Reglamento (UE) 2016/425</b> , relativo a los equipos de protección individual.	Sí	--
<b>UNE EN 12127:</b> Peso o masa laminar por unidad de área.	500 a 550 gr/m <sup>2</sup> <b>FÓRMULA</b>	Sí
<b>UNE EN ISO 1833:</b> Composición	Sí	Sí
<b>UNE EN 1149-5:</b> Ropa de protección. Propiedades electrostáticas.	Sí	Sí
<b>UNE EN ISO 11612:</b> Ropa de protección contra calor y llama.	A1-B1-C2-F2 <b>FÓRMULA</b>	Sí
<b>IEC 61482-2:</b> Trabajos en tensión. Ropa de protección contra los peligros térmicos de un arco eléctrico.	APC2 – 7KA	Sí
<b>UNE-EN 17353:</b> Ropa de protección. Equipos de visibilidad incrementada para situaciones de medio riesgo.	TIPO B3 - Nocturno (50 ciclos lavado)	Sí