

FICHAS DE VESTUARIO Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN

Nombre: SUDADERA IGNÍFUGA, ANTIESTÁTICO Y ARCO ELÉCTRICO

Ref. Almacén: 51800150-157 y 51800161-168

Descripción y características:

- **Imagen:**



- **Confección:**

Prenda ignífuga, antiestática y arco eléctrico.

Prenda de punto liso, cerrada, compuesta por delantero, espalda y mangas. Elástico en puños y cintura.

Cuello alto cerrado con cremallera no metálica oculta por una sopata.

Mangas reforzadas con coderas y conformadas mediante pinzas. El bajo termina con un puño de punto elástico canalé.

Logotipo bordado Canal en pectoral izquierdo.

Color: Azul marino.

- **Composición:**

Confeccionado con hilo de propiedades ignífugas inherentes (no tratado).

Gramaje entre 300-400 gr/m2.

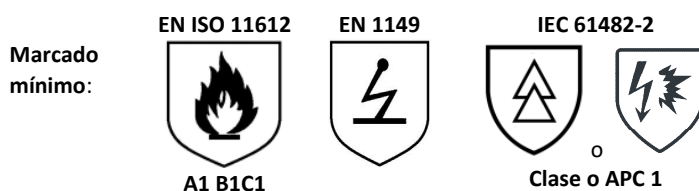
Combinación mínima de composiciones aceptadas para el tejido ignífugo: Felpa, Modacrílica, algodón, viscosa y antiestático.

FÓRMULA: Se valorará contenido en viscosa

- **Tallas:**

Talla: XS a 4XL

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



Normativa aplicable	Requisito mínimo exigido por Canal	Resultado ensayo laboratorio
EN ISO 13688:2013. Ropa de protección.	--	--
Reglamento (UE) 2016/425, relativo a los equipos de protección individual.	Sí	--
UNE EN 12127: Peso o masa laminar por unidad de área.	300-400 gr/m ² FÓRMULA	Sí
UNE EN ISO 1833: Composición	Combinación mínima de composiciones FÓRMULA	Sí
UNE EN 1149-5: Ropa de protección. Propiedades electrostáticas.	Sí	Sí
UNE EN ISO 11612: Ropa de protección contra calor y llama.	A1-B1-C1	Sí
IEC 61482-2: Trabajos en tensión. Ropa de protección contra los peligros térmicos de un arco eléctrico.	APC1 – 4KA	Sí