

# PANTALÓN IGNÍFUGO



### NORMATIVAS ESTANDAR EUROPEO EN

PROTECCIÓN IGNÍFUGA: **EN ISO 11612**  
 PROTECCIÓN PROYECCIÓN SOLDADURA: **EN ISO 11611**  
**clase 2A1 + A2**  
 ANTIESTÁTICA: **EN 1149-5**  
 PROTECCIÓN ARCO ELÉCTRICO: **IEC 61482-IEC 6148212 C1**  
**ASTM F1959/F1959M12 ATPV = 13,6 Cal/cm2**



F1959/F



ASTM F1449  
Lavado Industrial



Protección solar factor 50

### COMPOSICIÓN

98% Algodón.  
2% Fibra de Carbono.



EN ISO 11612



EN 1149-5



EN ISO 11611



IEC 61482-2  
2009 Class 1

### DESCRIPCIÓN

Pantalón compuesto por 98% algodón, 2% fibra de carbono, fabricado con tejido reforzado. Esta prenda está tratada con acabado ignífugo y capacidades antiestáticas.

### COLORES DISPONIBLES

Azul Marino  
Beige

### PROPIEDADES DE LA PRENDA

- Cinta reflectante FR en piernas.
- Ajuste con velcro en cada abertura de la pierna inferior.
- Abertura para el uso de rodilleras.
- Incluye pictograma.

### USOS

Minería, corte, montaje industrial, eléctrico, gas y combustible, automatización, mantención y muchas otras industrias.

### ENSAYO TÉCNICO



CERTIFICACIÓN DE CALIDAD TEXTILES CUERO Y CALZADOS

Código / Azul M.	Talla
157377	S
157378	M
157379	L
157380	XL
157381	XXL