

# Información técnica

**REF: C1 306**

**ARTICULO: PANTALON**

**DESCRIPCIÓN:** Tiro sobredimensionado.

Cintura elástica. Tirantes regulables.

**CIERRE:** Cremallera metálica con cinta de NOMEX.

**TALLAS:** S, M, L, XL, XXL, 3XL

**COLOR:** PLATEADO



## Mantenimiento



No lavar



No secar en secadora



No limpiar en seco



No utilizar blanqueantes

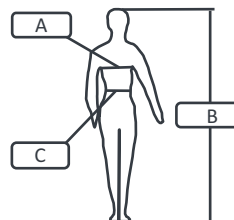


No planchar

## Tallas

	A	B	C
<b>TALLA</b>	<b>Tórax</b>	<b>Altura</b>	<b>Cintura</b>
S	90-97	170-175	70-77
M	98-105	176-181	78-85
L	106-113	182-187	86-93
XL	114-121	188-194	94-101
XXL	122-129	188-194	102-109
3XL	130-137	190-196	110-118

\*Medida en centímetros;



## Niveles Certificación

A	Comportamiento a la llama	A1 - A2
B	Calor convectivo	B1
C	Calor Radiante	C3
D	Salpicaduras de aluminio fundido	D3
E	Salpicaduras de hierro fundido	E3
F	Calor por contacto	F1

## Traje argon light

El grupo de prendas argón Light están diseñadas para niveles de riesgo térmico medio. Es el equipo indicado para actuaciones donde la carga térmica no es muy elevada, o el tiempo de intervención es corto.

Consta de una sola capa de aluminizado con soporte en preox. Este tejido proporciona un nivel de confort óptimo sin renunciar a nivel de protección adecuado.

Para situaciones de calor alto se recomienda usar prendas aislantes complementarias o trajes con un nivel de protección superior.

Para adaptarse a las necesidades de la actividad a desarrollar se ofrece una amplia gama de prendas que combinadas entre si protegen todas las partes del cuerpo. Cada usuario deberá determinar aquellas prendas que sean necesarias en virtud de la evaluación de riesgos de que haya sido objeto la actividad a desarrollar. La gama estándar incorpora las siguientes prendas: capuchón, cubrecasco, chaqueta, chaquetón, bata, pantalón, buzo, mandil, mandil con mangas, manguitos al hombro, manguitos al brazo y polainas.



**UNE-EN ISO**  
**11612:10**  
**EPIS CATEGORIA III**

