

FICHAS DE VESTUARIO Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN

Nombre: PANTALÓN VERANO ALTA VISIBILIDAD

Ref. Almacén: 51300921-935

Descripción y características:

Pantalón técnico multi-bolsillos con diseño ergonómico y adaptado para ofrecer una comodidad extra en el día a día del operario, confeccionado con tejido técnico.

- **Imágenes tipo:**



- **Confección:**

Prenda compuesta de una cinturilla con parte de elástico, trabillas (5), botón central y cremallera.

Rodillas preformadas para mayor comodidad.

Bolsillos: Consta de mínimo 4 bolsillos: Dos bolsillos delanteros, uno o dos bolsillos de parche con tapeta en las perneras y opcional bolsillo en parte trasera.

2 Bandas gris reflectantes segmentadas, rodeando la pierna.

Logotipo Canal serigrafiado color blanco en bolsillo pernero izquierdo.

Prenda a dos colores (**A determinar una vez adjudicado**):

- Marino PANTONE 19-3920 TPX PEA COAT.
- Naranja flúor o amarillo flúor.

NOTA:

Homogeneidad imagen y tejidos en las prendas de alta visibilidad: Anorak-Softshell-Chaleco-Polos-Sudadera-Pantalones. (FÓRMULA)

- **Composición:**

Tejido principal: Fabricado en algodón ($\geq 30\%$), Poliéster, otros.

Gramaje: entre 150-200 gr/m²

- **Tallas:**

Tallas: 38 a 66. Posibilidad de confección de tallas especiales según tallaje trabajador.

- **Marcado mínimo:**

EPI Clase II

Material retroreflectante segmentado flexible: clase 2 (3M o similar).

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

| Normativa aplicable | Requisito mínimo exigido por Canal | Resultado ensayo laboratorio |
|--|---|------------------------------|
| EN ISO 13688 Ropa de protección. | EPI Clase II | -- |
| UNE EN 12127 Peso o masa laminar por unidad de área. | 150-200 gr/m ² | Sí |
| UNE EN ISO 1833. Composición | algodón ($\geq 30\%$), Poliéster, otros | Sí |
| UNE-EN ISO 20471: Ropa de alta visibilidad. | Clase ≥ 1 Lavados ≥ 50 ($\geq 60^{\circ}\text{C}$) | Sí |