

Campera Softshell Negra Talle 2XL



Características Generales

Indumentaria de protección que protege al usuario contra el mal tiempo, vientos, lluvias, salpicaduras o frío ambiental por encima de -5°C.
Impermeabilidad: 8000 mm H2O.
Respirabilidad: 2500 g/m2. 24 hs.

Usos Posibles

Montajes y tareas Industriales



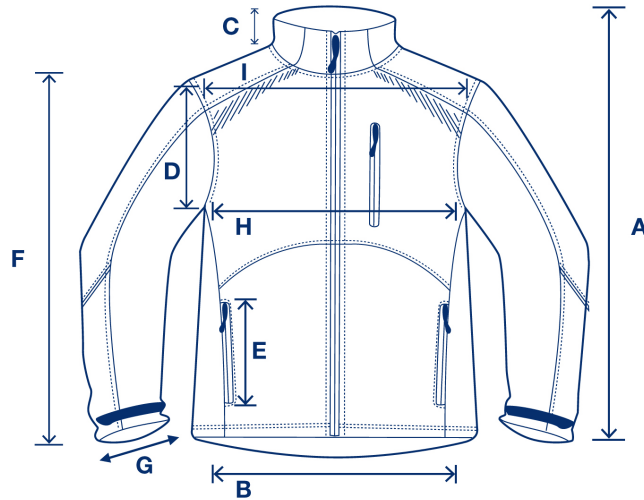
Datos Técnicos

| | |
|---------|--------|
| Colores | Negro. |
|---------|--------|

Talles Disponibles

| | |
|--------------------|-----------|
| Talles Disponibles | Talle XS |
| | Talle S |
| | Talle M |
| | Talle L |
| | Talle XL |
| | Talle 2XL |
| | Talle 3XL |
| | Talle 4XL |
| | Talle 5XL |
| | Talle 6XL |

Guía Talles



A: LARGO B: CINTURA C: ALTURA DE CUELLO D: AGUJERO DEL BRAZO E: BOLSILLO
F : LARGO DE MANGA G: PUÑO H: PECHO I : ANCHO DE HOMBROS

Medidas expresadas en cm.

| | CÓDIGOS | NUB01009 | NUB01109 | NUB01209 | NUB01309 | NUB01409 | NUB01509 | NUB01609 | NUB01709 | NUB01809 | NUB01909 |
|---|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | Talle | XS | S | M | L | XL | 2XL | 3XL | 4XL | 5XL | 6XL |
| A | LARGO | 67 | 69 | 71 | 73 | 75 | 77 | 79 | 80 | 81 | 83 |
| B | CINTURA | 52 | 54 | 56 | 58 | 60 | 62 | 64 | 66 | 68 | 70 |
| C | ALTURA DE CUELLO | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| D | AGUJERO DEL BRAZO | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 31.5 | 32 |
| E | BOLSILLO | 17 | 17 | 17 | 18 | 18 | 18 | 19 | 19 | 19 | 19 |
| F | LARGO DE MANGA | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 67.5 | 68 | 68.5 | 69 | 70 |
| G | PUÑO | 11 | 11 | 11.5 | 12 | 12.5 | 13 | 13.5 | 14 | 14.5 | 15 |
| H | PECHO | 55 | 57 | 59 | 61 | 63 | 65 | 67 | 69 | 71 | 73 |
| I | ANCHO DE HOMBROS | 47 | 49 | 51 | 53 | 55 | 57 | 58 | 59.5 | 60.5 | 61 |

Instrucciones de Uso

Asegúrese que el tamaño de la campera sea acorde a su talla. Verifique que la misma no tenga rajaduras. Las prendas de lluvia son diseñadas para proteger al usuario contra las inclemencias del tiempo y salpicaduras de agua. El contacto con algún otro producto puede dañar al usuario.

Inocuidad de los EPI

El EPI está concebido y fabricado de tal manera, que cuando se usa conforme a las instrucciones del fabricante no ocasiona riesgos ni otros factores de molestia.
Los materiales utilizados para la fabricación del mismo no producen efectos nocivos para la salud del usuario.

Ergonomía

El producto está diseñado para que el usuario pueda realizar su trabajo normalmente y no le produzca molestias que se opongan a la realización del trabajo.

Comodidad y Eficiencia

El EPI no ofrece obstáculos a la adaptación al usuario y su diseño permite una correcta colocación y permanencia en su posición durante el tiempo de uso.

Almacenamiento

Almacenar a temperatura ambiente y en resguardo de la luz solar.

Transporte

No es necesario condiciones especiales de transporte.

Vencimiento

En condiciones óptimas de almacenamiento no tienen vencimiento.