

REF **1210**

CHAQUETA SOFTSHELL + MANGAS DESMONTABLES



· Detalle puño con velcro



· Mangas desmontables

CARACTERÍSTICAS

DESCRIPCIÓN

- Cierre cremallera.
- 1 bolsillo en pecho cierre cremallera.
- 2 bolsillos laterales cierre cremallera.
- 1 bolsillo interior.
- Puños ajustables con cierre de velcro.
- Cordón con tiradores ajustables en cintura.
- Capucha oculta en cuello con tiradores ajustables .
- Cintas reflectantes:
 - 2 Bandas reflectantes horizontales en cuerpo de 5 cm de ancho.
 - 2 Bandas reflectantes horizontales en mangas de 5 cm de ancho.
 - 2 Bandas reflectantes verticales en hombros de 5 cm de ancho.

COMPOSICIÓN

Softshell: Tres capas de 300 gr/m² - Tejido laminado, membrana intermedia y capa interior forro polar.

Tejido flúor y contraste: 100% Poliéster.

XS / S / M / L / XL / 2XL / 3XL / 4XL / 5XL

NORMATIVA

- EN ISO13688/13
- EN ISO 20471/13+A1/16
- EN 14058/04

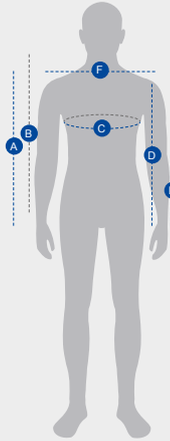
Uds/Caja
15

COLORES

31
AMARILLO AV / MARINO32
NARANJA AV / MARINO

**TABLA DE MEDIDAS**

Medidas de la prenda en cm.



Partes / Tallaje	2XS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL
A Largo delantero	64	66	68	70	72	74	76	78	80	82
B Largo central posterior	72	74	76	78	80	82	84	86	88	90
C Pecho	53	55	57	59	61	63	65	67	69	71
D Largo de manga	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
E Largo del antebrazo	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
F Hombros	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60

5 cm. de ancho de cinta reflectante.

NORMAS, USOS Y MANTENIMIENTO DE LA PRENDA

DESCRIPCIÓN DE LA PRENDA Y USO: La prenda ref.1210 chaqueta softshell AV es un EPI que cumple con las exigencias esenciales de sanidad y seguridad que se especifican en el reglamento UE 2016/425. Así mismo el presente EPI cumple con las exigencias recogidas en las normas europeas EN ISO 13688/13 (Exigencias generales para ropa de protección), EN ISO 20471/13+A1/16 (Ropa de protección de señalización de AV) y EN 14058:2017 (Ropa de protección contra ambientes fríos). Esta prenda está diseñada para señalar visualmente la presencia del usuario, con el fin de que éste sea detectado en condiciones de riesgo, bajo cualquier tipo de luz diurna y bajo la iluminación de los faros de un automóvil o similar en la oscuridad y para proteger de los ambientes fríos, si bien a partir de las temperaturas iguales o superiores a -5°C.

NORMAS DE USO: Nunca debe utilizarse el presente EPI para riesgos que no sean citados anteriormente. La ropa sucia puede suponer una reducción de la protección. Cuando la prenda está constituida por dos piezas, el usuario debe llevarlas conjuntamente para conseguir el nivel de protección adecuado. Las propiedades de aislamiento térmico sólo se cumplen si se utiliza adecuadamente colocado y abrochado.

INSTRUCCIONES DE LAVADO Y MANTENIMIENTO: La prenda se podrá lavar a una temperatura máxima de 40°C, es necesario reducir el centrifugado. No usar lejía. Planchar a baja temperatura. Lavar en seco (excepto tricloroetileno). **Nº máximo de lavados: 25 lavados.** **NOTA:** El aislamiento térmico puede disminuir después de someter la prenda a cualquier procedimiento de limpieza que no se el indicado.

INSTRUCCIONES DE REPARACIÓN: No se permiten reparaciones que supongan un cambio en el modelo original de la prenda.

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO: Almacenar la prenda en condiciones limpias y secas. Se evitará que la prenda esté expuesta directamente a la luz solar.

