

288-VMF(*)

**Chaleco Multibolsillos
Fluorescente Acolchado.**



AMARILLO FLUO NARANJA FLUO

NORMATIVAS:

- EPI, Categoría II.

EMBALAJE PRESENTACIÓN:

- 1 ud / bolsa. 20 ud / caja

**TABLA DE SELECCIÓN DE TALLAS
SIZE SELECTION CHART**

	W	H
S	84-92	164-170
M	92-100	170-176
L	100-108	176-182
XL	108-116	182-188
XXL	116-124	188-194
XXXL	124-128	194-200

Fabricante: Marca Protección Laboral S.L.

DESCRIPCIÓN:

Chaleco Multibolsillos acolchado Fluorescente amarillo o naranja. Certificado y ensayado por **Leitat O.N. nº 0162**, según Reglamento (UE) bajo las normas **EN ISO 13688** de Requisitos generales de Ropa de Protección, **EN ISO 20471** de Ropa de Alta Visibilidad obteniendo una clasificación de **Clase 1**, y siendo catalogado como un **EPI Categoría II**.

DESCRIPCIÓN FÍSICA:

- Bocamanga con elástico interior para ajuste a axila y evitar pérdida de calor corporal.
- Faldón cubre riñones.
- Cierre frontal por cremallera inyectada del color de la prenda, y tapeta con cierre por 5 snaps metálicos vistos, y con final de cremallera a 5 cm del bajo prenda.
- 2 bandas retrorreflectantes en contorno del torso.
- 2 bolsillos de doble uso inferiores en ambos delanteros. El exterior, con tapeta.
- 1 bolsillo de doble uso. 1 para dispositivo móvil, y uno exterior como portabolis con 3 estibas.
- 1 bolsillo de plastrón interior de boca horizontal y cierre por 1 punto de velcro, ubicado a la izquierda del usuario.

Composición, masas laminares parciales y total:

- Exterior:** 100% poliéster/PU – 200 gr/m². Max. x25.
- Relleno:** 100% poliéster (guata) – 200 gr/m².
- Lámina Interior:** 100% poliéster – 50 gr/m².
- Masa laminar total:** 450 gr./m².

TALLAS COMERCIALIZADAS:

M / L / XL / XXL.

REFERENCIAS X COLOR:

288-VMFY - AMARILLO.

288-VMFN - NARANJA.

USO DESTINADO A:

- Trabajos en zonas con visibilidad reducida.
- Trabajos en ambientes húmedos y fríos.
- Trabajos en zonas sombrías y lluviosas.
- Complementar prendas que no estén certificadas para alta visibilidad (p.e. Sobre otras prendas de abrigo).
- Cualquier situación de las anteriores que requiera la señalización de presencia del usuario (Alta Visibilidad).