

# Chaqueta Cavelo Impermeable

## Ficha Técnica



### CARACTERISTICAS

**CODIGO:** CH2IM

**MODELO:** CP333

**TALLA:** M, L, XL, XXL.

**COLORES:** Azul Marino.

**UNIDAD DE EMPAQUE:** Pza.

### Descripción Ampliada

Chaqueta impermeable liviana de 72 cm de largo con capucha y tapaboca incorporados, cierre de cremallera con solapa a presión, un bolsillo interno, puños elásticos.

### Capacidad protectora

Temperatura referencial de 15°C.

### Partes constitutivas

- Tela externa plana de 91.6 g/m<sup>2</sup>, 100% poliéster, impermeable y repelente a líquidos.
- Tela interna diagonal 100% poliéster; resistente a la tensión, no destiñe ni encoge.
- Botones a presión para el cierre de la solapa de cremallera.
- resistente a la tensión, al rasgado, no destiñe y encoge.
- Forro aislante en fibra de poliéster calibre 300.
- Puño elástico de algodón de látex.
- Cierre de cremallera modulo ancho.
- Cierre mágico de tapaboca.

### Aplicaciones Industriales

El modelo adecuado para una tarea depende de la temperaturas de la instalación y fuera de ella, además de la duración y la frecuencia de las estadias sucesivas dentro y fuera. La temperatura referencial es el promedio entre aquella instalación y la temperatura externa, ponderado por el tiempo de estadía en cada parte, sin embargo influye igualmente en esta selección la destreza requerida para el trabajo del usuario y su fisionomía propio.

Para incrementar el aislamiento térmico ofrecido por la chaqueta es necesario el uso de guantes caveros, pantalones isotérmico, sweater de lana, pasamontaña de lana y medias

