

# CAMISETA DE ALTA VISIBILIDAD



LONG LIFE  
BY T2S

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



50 ciclos

MALLA: ÍNDICE UPF 40+

EN 13758-1

54% MATERIALES RECICLADOS\*



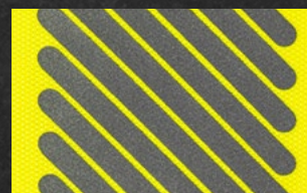
## EL PRODUCTO



Vida útil prolongada: Malla Cordura® en la parte más expuesta de la prenda.



Malla de flujo de aire en ambos lados para una máxima ventilación.



Cinta retrorreflectante segmentada: transpirable, flexible y elástica.

## MANTENIMIENTO



50 ciclos a 40°C (según ISO 6330 4N - EN ISO 20471 + A1).

## TALLAS

S a 3XL

Otras tallas a consultar.

## EMBALAJE



Cajas de 50 unidades.  
Envueltas en envase transparente.



TSHIRLGHC01JM



TSHIRLGHC010M

\* Según la regla de cálculo GRS, basada en la talla M, excluyendo los accesorios (cierres, corchetes, retrorreflectantes, etc..)



## DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

- Certificado GRS: El 54% de la camiseta está hecha de poliéster reciclado.
  - (Según la regla de cálculo GRS, basada en la talla M, excluyendo los accesorios (cierres, corchetes, retrorreflectantes, etc.).
- Protección rayos UV: UPF 40+
- Slim fit.
- Manga corta.
- Malla de flujo de aire en ambos lados para una máxima ventilación.
- Moderno cuello en contraste (malla Cordura®).
- Recorte de Cordura® en los hombros y en los laterales (delante y detrás).
- Más largo en la espalda (protector).
- Dos bandas segmentadas retrorreflectantes RETHIOTEX® 26 250-01 transferidas por calor de 7 cm (S, M) o 6 cm (L a 3XL) alrededor del cuerpo.



## MATERIAS PRIMAS

### TEJIDO EXTERNO

- 65% poliéster reciclado, 35% malla virgen de poliéster certificada GRS (135 g/m<sup>2</sup>).
- Azul marino 60% algodón, 40% malla Cordura (185 g/m<sup>2</sup>).
- Malla de flujo de aire de poliéster 100% reciclado (160 g/m<sup>2</sup>).

### CINTA RETRORREFLECTANTE

- RETHIOTEX® 26 250-01 termosellada. 70 ciclos de lavado a 60°C (según ISO 6330 6N).



## EXÁMEN

El cumplimiento de los requisitos esenciales de seguridad se ha verificado utilizando las siguientes normas armonizadas:

- **EN ISO 13688 (2013) + A1 (2021)** para la ropa de protección - requisitos generales.
- **EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)** para la ropa de advertencia de alta visibilidad.



## PERSONALIZACIÓN

PECHO IZQUIERDO



Dimensiones máximas:  
80 x 50 mm | 60 x 60 mm

ESPALDA



Dimensiones máximas:  
200 x 100 mm | 150 x 150 mm

Antes de pasar a producción, hacemos una imagen de prueba a partir del archivo vectorizado que nos ha mandado previamente (.eps, .ai, .pdf).

Algunos requisitos técnicos podrían impedir imprimir en el lugar deseado.

**PARA OTRAS OPCIONES, CONSÚLTENOS**