

305730

Chaqueta polar técnica V.Dynamix Hi Vis

velilla

Ficha técnica de producto

EN 20471



2

EN 14058



1
1 x
x



61 20

61 19

00 20

00 19

S - 3XL



REFLATEX® RS
Reflection Level Guaranteed

Máxima protección y rendimiento: cálido, ligero y muy transpirable. Perfecto para climas fríos sin sacrificar movilidad ni comodidad. Ideal como capa intermedia o uso activo en exteriores.

velilla-group.com

305730

Chaqueta polar técnica V.Dynamix Hi Vis

velilla



EN 20471



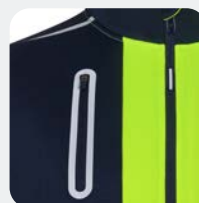
EN 14058



- Cierre central con cremallera invertida en color contraste y tirador reflectante



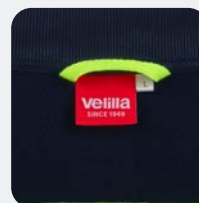
- Detalles reflectantes



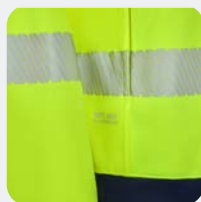
- Tapeta interna vuelta en la parte superior, tapando la cremallera



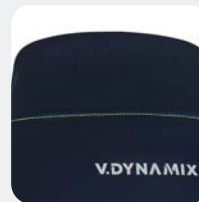
- Cubrecosturas del cuello reforzado y tirador para colgar



- Cintas reflectantes segmentadas termofijadas en torso y mangas



- Cuello, puños y cinturilla de canalé en color contraste



S · M · L · XL · 2XL · 3XL

Colores



61 20 61 19 00 20 00 19

00 Negro / 19 Naranja Flúor / 20 Amarillo Flúor / 61 Azul Navy

BOLSILLOS

- Cinco bolsillos:



1 bolsillo de parche con cremallera termosellada en el pecho



2 bolsillos laterales con cremallera oculta



2 bolsillos interiores de parche

305730

Chaqueta polar técnica V.Dynamix Hi Vis

Tejido

Polar técnico.

100% poliéster reciclado GRS

300 g/m²

- El polar técnico es un tejido de alto rendimiento con un interior ultrasuave y cálido, diseñado para ofrecer máximo confort térmico durante la jornada. Su acabado interior "afelpado" crea una capa mullida que retiene el calor, aportando un plus de abrigo sin añadir peso y manteniendo una gran libertad de movimiento.



Nivel de protección ante rayos ultravioletas UPF 50+. Máximo nivel alcanzable bloqueando más del 98% de los rayos UVA y UVB.

Cintas desarrolladas por Velilla Group

REFLATEX® **RS**
Reflection Level Guaranteed

Esta cinta reflectante segmentada y termosellada ofrece una **visibilidad óptima** en condiciones de baja luminosidad. Su aplicación mediante termosellado asegura una integración perfecta con la prenda, sin costuras, lo que resulta en una superficie más agradable y **cómoda** al tacto.

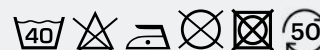
Además, está certificada para **resistir** 50 lavados a 60°C, manteniendo sus propiedades reflectantes y su apariencia original incluso tras un uso prolongado.



Breathable

Evacua el vapor de agua asegurando una eficiente regulación térmica.

Instrucciones de lavado



Temp. máx. 40°C

No usar lejía

Planchar máx. 110°C

No limpiar en seco

No usar secadora

Certificado a 50 ciclos de lavado

Marcaje recomendado



Bordado



Transfer



Serigrafía

Valores RET



RET 5,78

RET: Mide la transpirabilidad del tejido, cuanto menor es el valor RET mayor es la transpirabilidad de la prenda.

Valores Pilling



4

Pilling: Mide la resistencia del tejido al proceso de abrasión en una escala del 1 al 5. A mayor valor, mayor resistencia.

Valores Protección UPF



50+

UPF: Mide la protección que ofrece el tejido contra los rayos ultravioleta (UV) del sol.

●●● Excelente

●●●● Muy bueno

●●○ Bueno

●●○ Medio

●○○ Bajo

●○○○ Muy bajo

305730

Chaqueta polar técnica V.Dynamix Hi Vis

velilla

Certificaciones

Certificaciones de la prenda

EN 20471



2

Nivel intermedio de visibilidad. Es adecuada para trabajos en entornos moderadamente peligrosos, donde hay poca luz o mal tiempo y el tráfico no supera los 60 km/h.

EN 14058



1
x
x

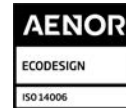
Certificación de requisitos mínimos de las prendas de protección diseñadas para entornos fríos

ISO
13688

Estandar de calidad en materia de ergonomía, inocuidad, designación del tamaño, envejecimiento, compatibilidad y marcado de las prendas de protección (E.P.I.)



Prenda diseñada bajo el sistema de gestión **Ecodiseño de Velilla Group ISO 14006**.



Certificado por AENOR ISO 14006 ED-0002/2024

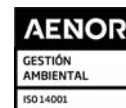


Global Recycled Standar, establece los requisitos para la certificación de contenido de material reciclado

Certificaciones de Velilla Group



Sistema de Gestión que permite a controlar los aspectos ambientales de la empresa.



Certificado por AENOR ISO 14001 GA-2023/0227

Conjunto certificado en Clase 3

Los conjuntos certificados como clase 3 según la norma EN ISO 20471 están **compuestos por una prenda superior y un pantalón**, ambos certificados individualmente (ya sea en clase 1 o 2), que al combinarse alcanzan el **nivel máximo de visibilidad y protección** para el usuario.



o



+



=

EN 20471



3
Conjunto certificado en Clase 3

305730

Chaqueta polar técnica V.Dynamix Hi Vis

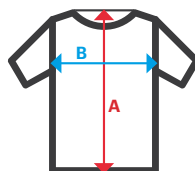
velilla

Tallas

S / M / L / XL / 2XL / 3XL

Tallas	Largo centro espalda	Pecho 1/2
S	68	51,5
M	69	55,5
L	70	59,5
XL	71	63,5
2XL	72	67,5
3XL	73	71,6

Dimensiones en cm



- **A:** Largo centro espalda
- **B:** Pecho 1/2

Logística

TALLA	PESO (g)	ALTURA CAJA (mm)	ANCHO CAJA (mm)	LARGO CAJA (mm)	VOLUMEN CAJA (cm ³)	PESO CAJA COMPLETA (g)	UNIDADES CAJA	CÓDIGO ADUANERO	PAÍS ORIGEN
S	586	290	320	450	41,8	5.860	10	6201401090	China
M	649	290	320	450	41,8	6.490	10	6201401090	China
L	678	290	320	450	41,8	6.780	10	6201401090	China
XL	738	320	320	450	46,1	7.380	10	6201401090	China
2XL	749	320	320	450	46,1	7.490	10	6201401090	China
3XL	776	330	320	450	47,5	7.760	10	6201401090	China

Datos aproximados



Colección

Otros productos de la misma colección



305630
Camiseta técnica



303030X
Pantalón técnico