

# 305730

## Giacca in pile tecnica V.Dynamix Hi Vis

velilla

### Scheda tecnica del prodotto

EN 20471



2

EN 14058



1  
1  
X  
X



61 20

61 19

00 20

00 19

S - 3XL



ECO  
design



REFLATEX® RS  
Reflection Level Guaranteed

Massima protezione e prestazioni: caldo, leggero e altamente traspirante. Perfetto per climi freddi senza rinunciare a mobilità e comfort. Ideale come strato intermedio o per un uso attivo all'aperto.

velilla-group.com

# 305730

Giacca in pile tecnica V.Dynamix Hi Vis

velilla



EN 20471



EN 14058



- Chiusura centrale con zip inversa in colore a contrasto e tiretto riflettente



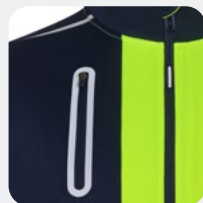
- La patta interna ripiegata verso l'alto copre la cerniera



- Patta interna nella parte superiore, che copre la zip
- Bande rifrangenti segmentate termosaldate su busto e maniche



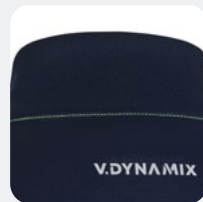
- Dettagli riflettenti



- Cuciture del colletto rinforzate e laccetto per appendere Colletto, polsini e fascia in vita a coste in colore a contrasto



- Collo, polsini e girovita a coste in colore a contrasto



S · M · L · XL · 2XL · 3XL

Colori



61 20 61 19 00 20 00 19

00 Nero / 20 Giallo Fluo / 19 Arancio Fluo / 61 Blu Navy

TASCHE

- Cinque tasche:



1 tasca a toppa con zip termosaldata sul petto



2 tasche laterali con zip nascosta



2 tasche interne a toppa

# 305730

Giacca in pile tecnica V.Dynamix Hi Vis

velilla

## Tejido

### Pile tecnico.

100% poliestere  
riciclato GRS

300 g/m<sup>2</sup>

- Il pile tecnico è un tessuto ad alte prestazioni con un interno ultra morbido e caldo, progettato per garantire il massimo comfort termico durante tutta la giornata. La finitura interna garzata crea uno strato soffice che trattiene il calore, offrendo un maggiore isolamento senza appesantire il capo e assicurando un'elevata libertà di movimento.



Protezione  
UPF 50+

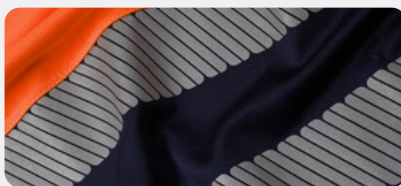
**Livello di protezione  
contro i raggi  
ultravioletti UPF  
50+.** Massimo livello  
raggiungibile, blocca  
oltre il 98% dei raggi UVA  
e UVB.

Nastri sviluppati da Velilla Group

**REFLATEX®** **RS**  
Reflection Level Guaranteed

Questa banda riflettente segmentata e termosaldata offre una **visibilità ottimale** in condizioni di scarsa luminosità. La sua applicazione tramite termosaldatura garantisce un'integrazione perfetta con il capo, senza cuciture, risultando in una superficie più piacevole e **confortevole** al tatto.

Inoltre, è certificata per **resistere** a 50 lavaggi a 60°C, mantenendo le sue proprietà riflettenti e l'aspetto originale anche dopo un uso prolungato.



Traspirante

Evacua il vapore acqueo garantendo una regolazione termica efficiente

### Istruzioni di lavaggio



Temp. max. 40°C  
Non usare candeggina  
Stirare max. 110°C  
Non lavare a secco  
Non usare l'asciugatrice  
50 cicli di lavaggio

### Marcatura consigliata



Ricamo



Transfer



Serigrafia

### Valori RET



RET 5,78

RET: misura la traspirabilità del tessuto, più basso è il valore RET, maggiore è la traspirabilità del capo.

### Valori Pilling



4

Pilling: misura la resistenza del tessuto all'abrasione su una scala da 1 a 5. Più alto è il valore, maggiore è la resistenza.

### Valori Protezione UPF



50+

UPF: misura la protezione offerta dal tessuto contro i raggi ultravioletti (UV) del sole.

●●● Eccellente

●●●● Molto buono

●●○ Buono

●●○ Medio

●○○ Basso

●○○ Molto basso

# 305730

Giacca in pile tecnica V.Dynamix Hi Vis

velilla

## Certificazioni

### Certificazioni del capo

EN 20471



2

Livello intermedio di visibilità. È adatto per lavori in ambienti moderatamente pericolosi, dove c'è poca luce o maltempo e il traffico non supera i 60 km/h.

EN 14058



1  
x  
x

Certificazione dei requisiti minimi degli indumenti di protezione progettati per ambienti freddi.

ISO  
13688

Standard di qualità in materia di ergonomia, innocuità, designazione della taglia, invecchiamento, compatibilità e marcatura degli indumenti di protezione (D.P.I.).



Capo progettato secondo il sistema di gestione dell'**Ecodesign di Velilla Group ISO 14006**.



Certificato da AENOR ISO 14006 ED-0002/2024

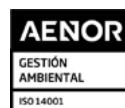


**Global Recycled Standard**, stabilisce i requisiti per la certificazione del contenuto di materiale riciclato

### Certificazioni di Velilla Group



**Sistema di gestione** che consente di controllare gli aspetti ambientali dell'azienda.



Certificato da AENOR ISO 14001 GA-2023/0227

## Insiemi certificati come classe 3

Gli insiemi certificati come classe 3 secondo la norma EN ISO 20471 sono **composti da un capo superiore e da un pantalone**, entrambi certificati individualmente (sia come classe 2), che, combinati, raggiungono il **livello massimo di visibilità e protezione** per l'utente.



+



+



=

EN 20471



3

Set certificato di classe 3

# 305730

Giacca in pile tecnica V.Dynamix Hi Vis

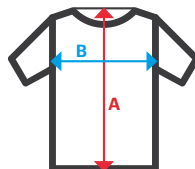
velilla

## Taglie

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

Taglie	Lunghezza centro schiena	Petto 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

Dimensioni in cm



- **A:** Lunghezza centro schiena
- **B:** Petto 1/2

## Logistica

TAGLIA	PESO (g)	ALTEZZA SCATOLA (cm)	LARGHEZZA SCATOLA (cm)	LUNGHEZZA SCATOLA (cm)	VOLUME SCATOLA (m <sup>3</sup> )	PESO TOTALE SCATOLA (g)	UNITÀ PER SCATOLA	CODICE DOGANALE	PAESE DI ORIGINE
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

Dati approssimativi



Collezione

### Altri prodotti della stessa collezione



305630  
T-shirt tecnica



303030X  
Pantaloni tecnico