

# Giubbotto A.V. NUOVO CANTONIERE cod. 2380

1



**Tessuto:**  
80% POLIESTERE, 20% COTONE

**Imbottitura:**  
180 g/m<sup>2</sup>

**Imballaggio:**  
MASTERPOLY 1 PZ., BOX 10 PZ.

**Taglie:**  
S – M – L – XL – XXL – 3XL

**Colori disponibili:**



conforme  
UNI EN ISO 13688



**CE** DPI  
2<sup>a</sup> categoria



conforme  
UNI EN ISO 20471

## Descrizione:

CHIUSURA CENTRALE TRAMITE  
CERNIERA A VISTA  
2 TASCHE LATERALI  
2 TASCHE SUL PETTO CON CERNIERA  
TASCA PORTA CELLULARE SUL PETTO  
TASCA CON CERNIERA MANICA  
SINISTRA  
RIB IN VITA E AI POLSI

UTILIZZABILE ANCHE COME GILET  
ATTRAVERSO LE MANICHE  
STACCABILI



conforme  
UNI EN ISO 20471



### Tabella taglie (1-2% di tolleranza):

Taglie	S	M	L	XL	XXL	3XL
Lunghezza capo da punto spalla	70	72	74	76	78	80
Misura ½ torace	61	63	65	67	69	71

Caratteristiche: questi indumenti sono dispositivi di protezione individuale (DPI). Hanno il marchio CE in quanto conformi ai requisiti del regolamento (UE) 2016/425 relativo ai dispositivi di protezione individuale, attuato con il decreto legislativo 475/92. Inoltre, questi indumenti sono conformi ai requisiti delle norme tecniche europee EN13688: 2013, ed EN ISO 20471: 2017.

EN ISO 20471: 2017-- Aree minime di materiale visibile (m2) riferite alla dimensione minima prodotta

	Classe 3	Classe 2	Classe 1	2380A / 2380GI
Materiale sottostante	0,8	0,50	0,14	(Cl.3)
Materiale retroriflettente	0,2	0,13	0,10	(Cl.3)

Classe: III

Prestazioni: questi indumenti sono adatti per essere utilizzati in presenza di rischi di scarsa visibilità o in condizioni in cui la presenza di chi li indossa deve essere altamente visibile (ad esempio lavori stradali, aeroporti, ecc.), poiché possono fornire all'utente un'alta visibilità in situazioni pericolose in qualsiasi condizione di luce naturale o quando esposto alle luci del veicolo al buio.

Questi DPI non proteggono da:

- Rischi chimici
- Pericoli in presenza di parti in movimento
- Rischi meccanici
- Rischi termici
- Pericolo di incendio ed estinzione
- Pericoli diversi da quelli sopra indicati

Identificazione e scelta: la scelta del capo adatto deve essere effettuata in base ai requisiti specifici del luogo di lavoro, al tipo di pericolo e alle condizioni ambientali pertinenti. Il datore di lavoro è responsabile dell'identificazione e della scelta del DPI idoneo e adeguato. Pertanto, è opportuno verificare l'idoneità di questo capo alle proprie esigenze prima dell'uso.

Avvertenze: effettuare un controllo visivo del capo prima dell'uso, per verificare che non presenti danni e sia in perfette condizioni, pulito e intatto. In caso di danni visibili (cuciture scucite, rotture) il capo deve essere sostituito. Il capo rispetta le caratteristiche di sicurezza solo se indossato perfettamente ed in perfetto stato di conservazione. Non

sono ammesse modifiche agli indumenti DPI. Conservare la nota informativa per tutta la vita dei DPI. Decliniamo ogni responsabilità per possibili danni e/o conseguenze derivanti da un uso improprio.

MAX. 25X: il numero dichiarato di cicli di lavaggio massimi non è l'unico fattore correlato alla durata del capo. La durata dipenderà anche dall'uso, dalla conservazione, ecc.

Istruzioni per l'uso: se il capo è danneggiato, non ripararlo, ma sostituirlo con uno nuovo.

Istruzioni per la conservazione e la manutenzione: conservare nella confezione originale, al riparo dalla luce. Il capo deve essere conservato in un luogo asciutto, lontano da fonti di calore. Evitare il contatto con prodotti solventi che possono causare l'alterazione delle sue caratteristiche.

Pulizia: applicare solo un trattamento meccanico ridotto, sciacquare a temperatura normale (max. 40 ° C). È consentita solo una centrifugazione ridotta. Lo sbiancamento è vietato. Solo piatto asciutto. Non asciugare in essiccatori a tamburo. Non pulire con solventi.

Riciclaggio, distruzione sicura ed eliminazione: questo indumento può essere gettato in un normale bidone della spazzatura.

Marchatura: un'etichetta è cucita all'interno del capo, con la seguente marchatura:

CE : il marchio CE certifica la conformità ai requisiti essenziali di sicurezza stabiliti dal regolamento (UE) 2016/425.

2380A / 2380GI: modello (esempio)

L: indica la dimensione (esempio)

EN ISO 20471: 2017



X = classe del materiale luminescente:  
come da tabella della pagina precedente.

classe del materiale retroriflettente:  
2 = Tabella V secondo EN ISO 20471: 2013 + A1: 2016

Tabella delle taglie: per motivi di sicurezza, l'utente deve scegliere correttamente le sue dimensioni tra quelle indicate.

	S	M	L	XL	XXL	3XL
Chest circumference	86-94	94-102	102-110	110-118	118-129	129-141
Height	170-174	174-178	178-182	182-186	186-190	190-194

Queste istruzioni per l'uso e la conservazione sono state approvate dall'organismo notificato Centexbel Technologiepark 70 BE - 9052 Zwijnaarde, Belgio, in occasione dell'emissione del certificato di conformità UE, come previsto dal regolamento (UE) 2016/425 per la classe II e III dei Dispositivi di Protezione Individuale.

La protezione è data solo se il capo non è coperto. Durante la notte la protezione è data solo quando la luce può essere riflessa.

Non ci sono componenti che potrebbero causare allergie o cancerogene, "tossici per la riproduzione" o mutageni.