

C497 - Gilet alta visibilità poliestere cotone

Collezione: Vest-Port

Gamma: Alta visibilità

Tessuto del guscio: Kingsmill 245g

Informazioni prodotto

Questo gilet è estremamente resistente garantendo comfort e sicurezza in molti ambienti di lavoro. Le caratteristiche includono un supporto ID doppio verso e chiusura zip frontale per facilitare l'utilizzo.

Standard

RIS-3279-TOM ISSUE 1 (ORANGE ONLY)
EN ISO 20471 Class 2



EN ISO 20471

VEST-PORT

Vest-Port

La nostra nuova linea di gilet Vest-Port™ copre tutte le esigenze del mercato, dagli articoli più basilari al rivoluzionario stile "Executive", adatto sia per l'estate che per l'inverno.

Alta visibilità

La nostra gamma di articoli ad alta visibilità raggiunge gli stretti requisiti del design e della costruzione, in modo da garantire la conformità agli standard EN ISO 20471 & ANSI. Innovativa e tecnica, la gamma di articoli ad alta visibilità è la scelta ideale per chi non vuole compromessi in fatto di stile, comfort, protezione e performance.

Caratteristiche

- Certificato CE
- Porta badge a doppio verso permette di visualizzare l'ID card sia in orizzontale che in verticale
- Vestibilità abbondante per un maggior comfort



Colori

	Corto	Reg	Tall	XTall
Arancione		M - 3XL		
Giallo		M - 3XL		

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

C497 - Gilet alta visibilità poliestere cotone

Codice doganale: 6110309100

Laboratorio di test

West Yorkshire Testing Services (Organismo certificatore n.: 2019)

PO Box 5

LS270QP, UK

Certificato numero: EC70700 Issue 2

Istruzioni lavaggio



Attenzione

Lavare colori scuri separatamente. Non lavare a secco.

Articolo	Colore	Len	Wid	Hgt	Peso (Kg)	Cubic (m ³)	EAN13	DUN14
C497ORRM	Arancione	43.0	28.0	52.0	0.2600	0.0626	5036108251209	15036108739940
C497ORRL	Arancione	43.0	28.0	52.0	0.2800	0.0626	5036108251193	15036108739933
C497ORRXL	Arancione	43.0	28.0	52.0	0.3000	0.0626	5036108251223	15036108739957
C497ORRXXL	Arancione	43.0	28.0	52.0	0.3200	0.0626	5036108251230	15036108739964
C497ORRXXXL	Arancione	43.0	28.0	52.0	0.3750	0.0626	5036108251247	15036108739971