

R460 - Giacca Traffic RWS Hi-Vis

Collezione: RWS

Gamma: Alta visibilità

Tessuto esterno: 100% Poliestere, trama Oxford 300D
finitura anti macchia, rivestito PU 190g

Fodera in tessuto: 100% Poliestere 60g

Cartone esterno: 12

Informazioni prodotto

Il nastro riflettente di questa popolare giacca rispetta le norme RWS. Con un pesante tessuto 100% Poliestere ed un robusto Oxford 300D, questa giacca è ideale per il lavoro all'aperto. Tasche multiple offrono ampio spazio di archiviazione.



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 alle norme 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.

Norme

EN 343:2019 Class 3;1 X (WP 15,000mm)

EN 342 (0.345 (M².K/W), 2, X)

EN ISO 20471 Class 3

NO
IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Certificato CE
- Impermeabile con cuciture nastrate per prevenire la penetrazione dell'acqua
- Banda riflettente per una maggiore visibilità
- Rivestimento staccabile per una maggiore versatilità in tutte le condizioni meteorologiche
- 4 tasche ampie
- Tasca per telefonino nascosta
- Zip a doppio verso per un facile accesso
- Flap di chiusura frontale per proteggere contro gli elementi
- Cappuccio a scomparsa per maggiore funzionalità
- Accesso per la stampa del marchio aziendale

	Corto	Reg	Tall	XTall
Arancione		S - 4XL		

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

R460 - Giacca Traffic RWS Hi-Vis

Codice doganale: 6210200000

Laboratorio

SATRA Technology Europe Ltd (Organismo certificatore n...: 2777)

Bracetown Business Park

D15 YN2P, Ireland

Certificato numero: 2777/15148-01/E00-00

Istruzioni lavaggio



Attenzione

Lavare con colori simili. Non lavare a secco.

DIMENSIONI/PESO DEL CARTONE

Articolo	Colore	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Peso (Kg)	Cubico (m³)	EAN13	DUN14
----------	--------	-----------	-----------	---------	-----------	-------------	-------	-------