

RT32 - Bomber RIS Hi-Vis

Collezione: Alta visibilità per Industria 300D

Gamma: Alta visibilità

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

Fodera in tessuto: 100% Poliestere 60g

Tessuto di riempimento: 100% Poliestere 170g

Cartone esterno: 12

Informazioni prodotto

Completamente imbottito e foderato, l' RT32 offre grande libertà di movimento, sicurezza e impermeabilità. Pienamente conforme alla norma RIS 3279 per l'uso ferroviario o ambienti simili.



Alta visibilità per Industria 300D

Una linea di articoli dalla grande resistenza, certificazione EN343 che include nuovi ed innovativi articoli.

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

ANSI/ISEA 107 TYPE R CLASS 3
RIS-3279-TOM ISSUE 1 (ORANGE ONLY)
EN 343:2019 Class 3:1 X (WP 15,000mm)
EN 342 (0.336 (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
- Totalmente foderato e imbottito per intrappolare il calore
- 4 tasche ampie
- Tasca per telefonino nascosta
- Tasca interna sul petto
- Zip a doppio verso per un facile accesso
- Flap di chiusura frontale per proteggere contro gli elementi
- Cappuccio staccabile a scomparsa

Arancione S-5XL

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

RT32 - Bomber RIS Hi-Vis

Codice doganale: 6210200000

Laboratorio

SATRA Technology Europe Ltd (Organismo certificatore n...: 2777)
Bracetown Business Park
D15 YN2P, Ireland
Certificato numero: 2777/14318-01/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
----------	--------	-----------	-----------	---------	-----------	-------------	-------	-------