

REF: 2USP



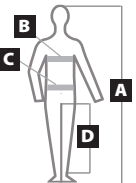
EN ISO 20471  
RIS-3279  
CERTIFIED

www.portwest.com/declarations



	A	D
	CM	CM
SHORT	152-164	74
REG	164-176	79
TALL	176-188	84
X TALL	188-202	92

	INCHES		CM		EURO	
	X	S	X	S	X	S
XS	32"-34"		80-88		40-44	
S	36"-38"		92-96		46-48	
M	40"-41"		100-104		50-52	
L	42"-44"		108-112		54-56	
XL	46"-48"		116-124		58-62	
XXL	50"-52"		128-132		64-66	
3XL	54"-55"		136-140		68-70	
4XL	56"-58"		144-148		72-74	
5XL	60"-64"		152-160		76-80	



	INCHES		CM		DE		FR	
	X	S	X	S	X	S	X	S
XS	26-28		68-72		42-44		34-36	
S	30-32		76-80		46-48		38-40	
M	33-34		84-88		50-54		42-44	
L	36-38		92-96		52-54		46-48	
XL	40-41		100-104		56		50-52	
XXL	42-44		108-112		58-60		54-56	
3XL	46-47		116-120		62		58-60	
4XL	48-50		124-128		64-68		62-64	

## MANUFACTURER

ПРОИЗВЕДЕН, ПРОИЗВОДИТЕЛ, ПРОИЗВОДАЧ, УВРОКРЕ, ТООПИА, МАЛМСТАЈА, ФАБРИКАН, ХЕНТЕЛЛЕР, КАТАЛКАУКТЕ, ГЪРАТ, ФАБРИКАНТЕ, РАЗТАЈС, ГАМИНДИС, ПРОИЗВОДИТЕЛ, ПРОИДУС, ПРОДУСЕН, ФАБРИКАНТ, ФАБРИКАНТ, ПРОИЗВОДИТЕЛ, ПРОИЗВОДАЧ, УВРОКРЕ, ТАКТИКА, ТАЛЛЕКРЕКЕ, АРИШКЕН, ВРОШНИК

PORTWEST, WESTPORT, CO MAYO, IRELAND

## TEST HOUSE

AГЕНТСТВО И ТЕСТИМА, ЛАБОРАТОРИЯ ЗА ИЗПИТИВАНЕ, ИСПИТНА КУА, КУЗЕНБИОМ, ДЕСТИ, ТЕСТИУС ТЕМА, ТЕСТААТА, ОРГАНИЗМЕ НОТИФЕ, ТЕСТИЕНХАУС, ДОМН ДОКИМОН, ТЕСТ HOUSE, LABORATORIO, TESTA VIEIA, TESTALIMO ISTANICA, TESTI TUCK, TESTORGAN, LABORATORIUM BADAŁECZ, CASA DE TESTE, ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР, ИСПИТНА КУА, СЕРТИФИКАЦИОН ОРГАН, TESTNA HIŠA, LABORATORIUM DE ENSAYOS, TESTHUS, TESTI KURULUSU, ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР

<b>INTERTEK</b>	The Warehouse, Brewery Lane, Leigh, WN7 2RJ UK <b>Notified body number: 0362</b>
<b>SATRA</b>	Wynham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom <b>Notified body number: 0321</b> Bracketon Business Park, Clonee, Dublin 15, D15 YNZP Ireland <b>Notified Body: 2777</b>
<b>VARTST</b>	Vartest Laboratories, Inc., 19 West 36th Street, 10th Floor New York, NY 10018, ISO/IEC 17025 Testing Certificate No. through AZLA is 2180.01 Plaza Emilio Sala 1, 03801 Alcoy, Alicante, Spain <b>Notified body number: 0161</b>
<b>AITEK</b>	Institut für Ökologie, Technik und Innovation GmbH, Spengergasse 20 1050 Vienna, Austria <b>Notified body number: 0534</b>
<b>OTI</b>	

www.portwest.com/declarations

21999919



Si prega di leggere attentamente le istruzioni prima di utilizzare questo indumento di sicurezza. Si dovrebbe anche consultare il responsabile della sicurezza superiore gerarchico per quanto riguarda i capi di abbigliamento adatti per la vostra situazione lavorativa specifica. Conservare con cura i riquadri in modo da poterle consultare in qualsiasi momento.

Fare riferimento all'etichetta sul prodotto per informazioni dettagliate sulle norme corrispondenti. Sono applicabili solo le norme e le linee che appaiono sia sul prodotto sia sul foglietto illustrativo di seguito. Tutti questi prodotti sono conformi ai requisiti del Regolamento (UE 2016/425).



**ISO 13688:2013 Abbigliamento di Protezione** (Vedi etichetta)  
Requisiti generali. La norma specifica requisiti generali per l'ergonomia, l'invecchiamento, il dimensionamento, la marcatura di indumenti protettivi e per le informazioni fornite dai fabbricanti.

A = Altezza consigliata di chi lo indossa

B = circonferenza toracica consigliata di chi lo indossa

C = circonferenza vita consigliata di chi lo indossa

D = misurazione interna della gamba consigliata di chi lo indossa

**EN ISO 20471:2013 + A1:2016, Abbigliamento ad alta visibilità che seguala la presenza dell'utente durante il giorno e la notte** (vedi etichetta)

- X Classificazione (EN ISO 20471:2013 + A1:2016)
- X **Classe X** per la superficie fluorescente e riflettente - 3 livelli
- X **Classe 1** - velocità di traffico minimo livello <30 Km/h
- X **Classe 2** - velocità di traffico livello intermedio <60 Km/h
- X **Classe 3** - Maxima velocità del traffico di livello > 60 Km/h

**RIS-3279-TOM Issue 1 (2016): Railway Industry Standard** (norma di riferimento per industria ferroviaria) **RIS-3279-TOM** Numero 1 ha sostituito **GO / RT 3279**. Railway Industry Standards (RIS) sono obbligatori per tutti i membri del gruppo ferroviario e si applicano a tutte le attività ferroviarie.

**Limitazioni d'uso** (EN ISO 20471:2013 + A1:2016, RIS 3279 e ANSI / ISEA 107:2015): indossare sempre il capo allacciato. Tenere fuori: Se le proprietà ad alta visibilità di questo

indumento diventano irrimediabilmente sporche o contaminate, sostituirlo con uno nuovo. Questo prodotto è adatto per essere utilizzato durante un'intera giornata lavorativa e non contiene sostanze tossiche che possono influire negativamente sulla salute in qualsiasi altro modo. Non sono note reazioni allergiche dovute a contatto della pelle con questo capo. Non tentare di riparare i capi danneggiati. Tutti i capi devono essere modificati in modo sicuro. L'abbigliamento non deve essere smaltito o personalizzato con etichette extra o loghi. L'abbigliamento deve essere indossato solo nelle situazioni per cui è destinato.

**Limitazioni d'uso (RIS 3279):** Classe 1 i pantaloni RIS 3279 devono essere indossati con un indumento superiore del corpo RIS 3279.

### Taglie disponibili e selezione:

Adatta in base alle dimensioni corrette del torace e della vita, fare riferimento alla tabella delle taglie. Questi indumenti sono stati realizzati tenendo conto dei comfort e per consentire che il capo sia indossato sopra indumenti di medio ingombro.

### Conservazione:

NON conservare in luoghi soggetti a forte luce solare. Conservare in condizioni di asciutto e pulito.

### Manutenzione:

Il produttore non si assume alcuna responsabilità per i capi le cui dimensioni di cura sono state ignorate, danneggiate o rimosse.

### Contenuto Etichetta:

Fare riferimento all'etichetta del capo per i corrispondenti dettagli del contenuto.

**Attenzione:** l'utilizzo di cappuccio può compromettere una buona visione periferica e dell'udito

### Nastro riflettente ed etichette:

Nastro riflettente ed etichette non devono essere stralati! Si prega di fare riferimento all'etichetta indumento per il numero e i cicli di lavaggio sostenibili. Il numero massimo indicato di cicli di pulizia non è e il solo fattore legato alla durata del capo. La durata dipenderà anche dall'utilizzo, lo stoccaggio di cura, ecc. Gli indumenti devono essere smaltiti quando le qualità protettive vengono meno, ad esempio, viene raggiunto 1. Numero massimo di lavaggi. 2. Il materiale è stato danneggiato da usura o è stato strappato. 3. Il materiale è stato danneggiato da usura o sbiadito. 4. L'indumento è permanentemente sporco, rotto, bruciato o fortemente abraso.

**Etichetta di lavaggio:** Fare riferimento all'etichetta indumento per i corrispondenti dettagli lavaggio.

	Temperatura massima 30°C, lavaggio delicato		Lasciare asciugare	<b>MAX 50x</b>	MAX 50 lavaggi
	Temperatura massima 40°C, lavaggio delicato		Lasciare sgocciolare	<b>MAX 25x</b>	MAX 25 lavaggi
	Temperatura massima 40°C, lavaggio normale		Non stirare	<b>MAX 12x</b>	MAX 12 lavaggi
	Temperatura massima 60°C, lavaggio normale		Ferro max 110°C	<b>MAX 12x</b>	MAX 12 lavaggi
	Non candeggiare		Ferro max 150°C	<b>MAX 5x</b>	MAX 5 lavaggi
	Non asciugare		Non lavare a secco		
	Asciugare leggermente		Lavaggio a secco		
	Asciugare normalmente		professionale		

www.portwest.com/declarations