

# PORTWEST®

## PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

### C472 - Hi-Vis One Band & Brace Vest

**Collectie:** Vest-Port

**Lijn:** Hoge zichtbaarheid

**Buitenlaag Doek:** 100% Polyester, Ketting Gebreid 125g

**Doos Hoeveelheid:** 100

### Productinformatie

Heeft dezelfde eigenschappen als de C470 maar met een enkele strip reflecterende striping op de borst.

### Normeringen

ANSI/ISEA 107-2015 TYPE R CLASS 2  
RIS-3279-TOM ISSUE 1 (ORANGE ONLY)  
GO/RT 3279 Issue 8 (orange only)  
EN ISO 20471 Class 2



## VEST-PORT

### Vest-Port

De uitgebreide Vest-Port lijn voldoet aan de uitgebreide vraag uit de markt. Van een basismodel tot de revolutionaire 'Executive' modellen. Deze zijn nu ook beschikbaar in zowel een zomer- als een winteruitvoering.

### Hoge zichtbaarheid

Onze uitgebreide lijn hogezichtbaarheids kleding voldoet aan de strengste vereisten in zowel ontwerp als samenstelling, om ervoor te zorgen dat deze voldoet aan de laatste EN20471 & ANSI normeringen. Innovatief en technisch, onze lijn hoge zichtbaarheidskleding is perfect voor degenen die geen concessie willen doen aan bescherming, comfort en prestaties.

### kenmerken

- CE gecertificeerd
- Lichtgewicht en comfortabel
- Reflecterende striping om beter zichtbaar te zijn
- Klittenbandsluiting voor makkelijk sluiten
- Royale pasvorm voor dragerscomfort



### Beschikbare kleuren

	Korte Maat	Normaal	Lengte Maat	Extra Lang
Oranje	S/M - XXL/3XL			
Geel	S/M - XXL/3XL			

# PORTWEST®

## PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

### C472 - Hi-Vis One Band & Brace Vest grondstoffen reglement: 6110309100

#### Test Omgeving

West Yorkshire Testing Services (Notified Body No.: 2019)

PO Box 5

LS270QP, UK

Certificaat nummer: EC65800-02 Issue 1

#### Was instructie



#### Waarschuwing

Niet chemisch reinigen.

Artikel	Kleur	Lng	Brd	Hgt	Gewicht	Kubieke (m <sup>3</sup> )	EAN13	DUN14
C472YERS/M	Geel	43.0	28.0	53.0	0.1400	0.0638	5036108141524	15036108613424
C472YERL/XL	Geel	43.0	28.0	53.0	0.1600	0.0638	5036108141531	15036108613417
C472YERXX/3X	Geel	43.0	28.0	53.0	0.1600	0.0638	5036108141548	15036108613431