

### F474 - Colete Iona

**Colecção:** Vest-Port Iona

**Gama:** Vestuário Laboral

**Tecido Externo:** 100% Poliéster, malha-urdidura 125g

### Informação do Produto

Este colete de segurança oferece visibilidade e funcionalidade. Uma adição prática para qualquer local de trabalho, que oferece maior visibilidade em todos os momentos. Disponível numa grande variedade de cores.

### Normas

EN 17353 Tipo B3

### Vest-Port Iona

A gama Iona Vest-Port combina design e práticas cores com fita reflectora para dar maior visibilidade em condições de pouca luz. Construída usando um duradouro tecido de malha 100% poliéster, leve, confortável e altamente respirável. Altamente Respirável Os coletes podem ser usados sobre camadas para garantir visibilidade sem adicionar volume.

### Vestuário Laboral

Portwest workwear oferece uma gama de desenhos e características adequadas para muitas utilizações finais. Apenas os tecidos e técnicas de fabrico de melhor qualidade são utilizados garantindo conforto e segurança. Testado para suportar os rigores do desgaste diário, cada peça de vestuário foi cuidadosamente projectada e fabricada para garantir a melhor qualidade ao melhor preço.

### Características

- Leve e confortável
- Fita reflectora para maior visibilidade
- Fecho por fita aderente para fácil acesso
- Disponível numa excelente escolha de cores corporativas
- Ajuste generoso para o conforto do utilizador
- Este produto não está em conformidade com ANSI / ISEA 107-2015
- Nova cor



**Distributed by:**



### F474 - Colete Iona

**Código de Mercadoria: 6110309100**

#### Casa de Testes

SATRA Technology Europe Ltd (Organismo Notificado N.º: NB: 2777)

Bracetown Business Park

D15 YN2P, Ireland

Certificado n.º: 2777/22892-01/E00-00

#### Cuidados de Lavagem



#### Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m³)	EAN13	DUN14
F474PURS/M	Roxo	43.0	28.0	55.0	0.1400	0.0662	5036108349890	15036108838346
F474PURL/XL	Roxo	43.0	28.0	55.0	0.1450	0.0662	5036108349883	15036108838339
F474PURXX/3X	Roxo	43.0	28.0	55.0	0.1600	0.0662	5036108349906	15036108838353

**Distributed by:**

