

### S450 - Veste Sealtext™ Classic

**Collection:** Sealtext™ Classic

**Gamme:** Intempéries

**Tissu extérieur:** Sealtext™ Classic 200g

**Quantité par carton :** 18

#### information produit

Le style intelligent, résistant à l'eau et son prix abordable font de ce vêtement une veste de haute qualité. Le tissu résistant et les coutures soudées sont combinés avec un ajustement généreux pour le confort de l'utilisateur. Il offre un espace de stockage pour vos effets personnels



#### Intempéries

Les gammes de Vêtements de pluie suivantes offrent un choix fantastique de designs et de couleurs appropriées pour de nombreux utilisateurs finaux. Les meilleurs tissus de qualité et des techniques de construction de haute technologie sont utilisés partout, garantissant le summum de la Protection contre les intempéries. Testé pour résister aux rigueurs de l'usure quotidienne, chaque vêtement a été conçu et fabriqué avec soin, afin d'assurer une totale satisfaction après utilisation.

#### Normes

EN 343 Class 3:1



#### Caractéristiques

- Coutures étanches soudées
- Capuche
- EN343
- Fermeture centrale zip et pressions
- Œillets d'aération et dos ventilé
- Poignets réglables pressions

#### Couleurs disponibles

	Short	Reg	Tall	XTall
Marine		S - 5XL		
Vert Olive		S - 3XL		
Noir		S - XXL		
Orange		S - 3XL		
Jaune		S - 3XL		

# PORTWEST®

## PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

### S450 - Veste Sealtex™ Classic

Code Douanier: 6103330000

#### Entretien et lavage



#### US

Lavage machine à haute température, processus doux. Ne pas javelliser. Ne pas essorer. Ne pas repasser

Article	Couleur	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids (Kg)	Cubique (m³)	EAN13	DUN14
S450BKRS	Noir	65.0	30.0	42.0	0.8300	0.0819	5036108044887	15036108649751
S450BKRM	Noir	65.0	30.0	42.0	0.8400	0.0819	5036108044894	15036108649744
S450BKRL	Noir	65.0	30.0	42.0	0.8500	0.0819	5036108044900	15036108649737
S450BKRXL	Noir	65.0	30.0	42.0	0.8600	0.0819	5036108044917	15036108649768
S450BKRXXL	Noir	65.0	30.0	42.0	0.8700	0.0819	5036108044924	15036108649775