

## PARKA MERIBEL



2 boucles pour détecteur de gaz



Tissu traité électro-statique



Capuches réglables



Code : 620045JM

### DESCRIPTION

Parka Haute visibilité Classe 3 :

- Col montant. Protection menton intérieure.
- Fermeture à glissière double curseur sous patte.
- Emplacement capuche.
- Trappe de visite pour les marquages fermée par zip dans la doublure intérieure.
- 1 poche verticale intérieure portefeuille zippée côté droit.
- 1 poche intérieure plaquée avec emplacements stylos et téléphone côté gauche.
- 2 poches basses en biais sous rabat.
- Rétrécissement des manches par pression.
- Protection multirisques. Traitement antistatique.
- 2 boucles pour installer un détecteur de gaz.
- Bandes rétro réfléchissantes tour de poitrine, ceinture, double brassard et épaules.
- la Parka MERIBEL est combinable avec les blousons ARAVIS, CLUSAZ, VERCORS, les Softshell CHAMONIX, VALMOREL ou la polaire DEVOLUY.

### TISSUS

- Tissu polyester 300D Oxford enduction PU respirante.
- Doublure en coton inifugé.

### COLORIS

- Jaune fluorescent / Marine

### TAILLES

- XS,S, M, L, XL, XXL, XXXL, XXXXL

### APPLICATIONS

- BTP, Industrie, Transport, Voirie, Services...

### CERTIFICATION CE

EPI de catégorie 3 sous AET UE de type n° 033/2019/0034



ISO 20471:2013+A1:2016  
Vêtements à haute visibilité



NF EN 343:2003+A1:2007  
Vêtements de protection contre la pluie



PB[6]  
NF EN 13034: 2005+A1:2009  
Vêtements de protection contre les produits chimiques liquides



EN ISO 14116:2015  
Indice 1 pour la face extérieure,  
indice 2 pour la doublure  
Vêtements de protection contre les flammes



NF EN1149-5:2008  
Vêtements de protection ayant des propriétés électrostatiques

### ENTRETIEN - STOCKAGE



Stocker à l'abri de l'humidité, du soleil et de toute source de chaleur. Ré-imprégnation au fluor de carbone à chaque lavage (pour la protection chimique uniquement). Aucun retraitement ignifugé autorisé.