

Parca haute-visibilité imper-respirante

RIGA

Fiche technique / Réf : MI50 904.2 DP



Capuche tempête
Vision + escamotable
dans le col

Col tempête
plus haut sur
l'arrière



Bandes rétro réfléchissantes
microbilles grises

COLORIS



Fluo jaune Marine Fluo orange Marine Fluo rouge Noir

TISSUS / MATÉRIAUX RÉFLÉCHISSANTS

- Tissu extérieur polyester oxford imperméable et respirant traité déperlant face extérieure et enduit PU microporeux face intérieure. Composition : 71% PES, 29% PU - poids +/- 200 gr/m²
- Double points d'arrêts en coloris contrastant
- Doublure de propreté filet maille sur torse pour une meilleure respirabilité et taffetas sur manches et base
- Bandes rétro réfléchissantes **microbilles grises cousues** de 5 cm de large (certifiées selon la norme EN ISO 20471)
 - 2 bandes entourant le torse inclinées en V
 - 2 bandes entourant chaque bras
 - 2 bretelles devant et dos
- Toutes **coutures étanches** par bandes thermocollées

DESCRIPTIF DÉTAILLÉ

- Col tempête plus haut sur l'arrière que sur le devant
- 2 poches basses extérieures à entrée verticale fermée par glissière
- 1 poche poitrine extérieure verticale fermée par glissière sous rabat
- 1 poche portefeuille intérieure sur doublure coté cœur fermée par auto agrippant
- Poignets coupe-vent à l'intérieur des bas des manches en tricot bord-côte
- Réglage bas de manches par pattes auto agrippantes
- Fermeture devant par glissière double curseur grosses mailles injectées de marque YKK sous large rabat large pressionné + mentonnière
- Fentes d'aisance latérales pressionnées
- Système kit permettant d'adapter toutes les doublures amovibles de la gamme dotée du système KIT
- Capuche Tempête "VISION+" fixe à vision latérale en PVC transparent escamotable dans le col (col cheminée) – Serrage de la capuche 3 points : serrage latéral par cordon élastique et réglage de la profondeur par pattes auto agrippantes
- Trappe de marquage intérieur EASY MARK
- Tailles : S à 3XL (tailles supérieures et sur-mesure sur demande)
- EN ISO 20471 : 50 cycles de lavage à 40°C

CONFORME AUX NORMES

- EN ISO 13688 : 2013
- EN ISO 20471 : 2013+A1 2016 - Classe 3
50 cycles de lavage à 40°C
- EN 343 : 2003 + A1 2007 - Classe 3.3

EN ISO 20471:2013+A1:2016

