



Fiche Technique : **Blouson Polaire Haute Visibilité**

Modèle : **Blouson Polaire FLUOROCKIT 3**

Référence : **POL50 105.2C**

Normes, Tissus & matériaux rétro réfléchissants :

- Conforme aux normes: EN ISO 13688 :2013, EN ISO 20471 : 2013 classe 3, EN 14058 :2004 classe 1.1
- **MIX de Tissu Polaire en coloris fluorescent 100% polyester traité anti-boulochage face extérieure (Poids +/- 320 g/m²) et de tissu Softshell en coloris contrastant laminé 3 couches 100% polyester traité déperlant face extérieure (Poids +/- 310 g/m²).**
Le Tissu Softshell est utilisé sur toutes les parties salissantes
- **BICOLORE Jaune Fluorescent/Marine ou Orange Fluorescent/Marine ou Rouge Fluorescent/Noir** (ou tout autre coloris de la gamme en fabrication spéciale)
- **Doubleur devant coupe-vent en filet maille fluorescent ton sur ton avec le tissu polaire extérieur 100% polyester**
- **Bandes rétro réfléchissantes microbille grises cousues de 5 cm de large RETHIOTEX 29300 (65 cycles de lavage à 60°C) :**
 - 1 bande entourant le torse inclinée en V devant et dos
 - 2 bretelles devant et dos
 - 2 bandes sur chaque bras

Aménagement :

- 2 poches basses extérieures avec entrée en biais, fermées par glissières inversées en coloris fluorescent
- 1 poche poitrine verticale côté droit fermée par glissière inversée en coloris fluorescent
- 1 poche « portefeuille » intérieure sur doubleur de propreté coté cœur fermée par auto agrippant
- Fermeture devant par glissière tirette réversible mailles injectées de 6 mm permettant de l'adapter dans les Parkas ainsi que dans les vestes de pluie de la gamme
- Cordon base élastique avec bloqueurs latéraux ajustables
- Dos long protège reins
- Système kit permettant d'adapter ce blouson polaire dans les parkas et vestes de la gamme CHATARD dotées du système Kit.
- Tailles S à XXXL (Taille 4XL, 5XL et sur mesure possible sur demande)
- EN ISO 20471 : 50 cycles de lavage à 40°C



EN 14058
2004

