



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

RÉFÉRENCE: 11002076

Parka haute visibilité - Tailles S à XXXL - Couleurs jaune

Veste en tissu ajouré laminé blanc orange fluor. Sa fermeture centrale est dotée d'une fermeture éclair et d'un rabat avec ruban auto-agrippant. Il possède une capuche, des poignets en caoutchouc et des poches de type sac avec rabat et doublure. Le vêtement comporte des bandes réfléchissantes grises de 5 cm cousues.



3

EN ISO 20471 : 2013/A1 : 2016



3

1

UNE EN 343 : 2003 + A1 : 2007/AC : 2019

L'EPI est

soumis par le client par :

- Tissu ajouré laminé blanc orange fluor, référence : Oxford/150D, composition 100% polyester d'un grammage approximatif de 120 g/m².
- Tissu ajouré orange fluo (doublure poche), en 100% polyester d'un grammage approximatif de 50 g/m².
- Bandes réfléchissantes grises cousues 5cm, référence : RS05PC01
- Fermeture éclair en plastique et curseur en métal
- Bande auto-agrippante
- Élastique
- Réservoirs en plastique et caoutchouc élastique (capot)
- Rondelles métalliques (aisselle)
- Fil à coudre

L'EPI est vendu dans les tailles suivantes :

TAILLES	Taille totale de l'utilisateur (cm)	Tour de poitrine de l'utilisateur (cm)
Oui	160-170	96 - 106
M	165-175	100 - 110
je	175-185	104 - 114
XL	175-185	108 - 118
2XL	180-190	112 - 122
3XL	180-190	116 - 126

Veste imperméable haute visibilité conçue pour augmenter la visibilité de l'utilisateur et le protéger de la pluie. Grâce à l'ergonomie du vêtement, vous pouvez effectuer n'importe quel travail en toute sécurité et confortablement en extérieur et dans des conditions météorologiques défavorables comme la pluie. Vous pouvez associer cette veste avec le modèle de pantalon imperméable Rigel de référence 11002077. La veste est composée à 100% de polyester. Cette veste jaune possède une capuche cachée dans le col, une zone d'aération au niveau des aisselles, 2 poches avant cachées par un rabat et une fermeture zippée centrale. De plus, il possède des coutures thermosoudées indiquées pour éviter toute infiltration d'eau. Conforme aux normes EN ISO 20471:2013+A1:2016 (Classe 3) et EN 343:2019. Tailles disponibles : S, M, L, XL, XXL et XXXL.