

LENNY



COLORIS



Jaune fluo Marine Orange fluo Marine

DESCRIPTIF

- Col cheminée
- Bas des manches semi-élastiqués réglables par pattes de serrage auto-agrippantes
- 2 poches basses latérales à entrées verticales sous rabats, fermées par glissières injectées plastique
- 1 poche poitrine verticale sous rabat sur poitrine côté droit fermée par glissière injectée plastique
- 1 poche portefeuille intérieure sur doublure côté cœur fermée par auto agrippant
- Brides pour détecteurs sur poitrine droit et gauche
- Fermeture centrale par glissière de type « antipanique » simple curseur séparable injectée grosses mailles 8 mm à ouverture rapide de marque **YKK®** sous rabat large fermé par pressions plastique
- Dos long protège reins
- Tailles : S à 3XL (tailles supérieures et sur-mesure sur demande)
- Autres coloris sur demande en fabrication spéciale

CONFORME AUX NORMES :

- EN ISO 13688 : 2013
- EN ISO 20471 : 2013+A1 2016 classe 2
- EN ISO 11612 : 2015 classe A1 B1 C2
- EN 1149-5 : 2018
- EN ISO 11611 :2015 A1 classe 2
- EN 13034 : 2005 + A1 2009 du Type pb(6)
- IEC 61482-2 : 2018 APC1 (4kA) et ATPV = 16 cal/cm

TISSUS & MATÉRIAUX RÉFLÉCHISSANTS

- **SOFTSHELL FR** : Tissu softshell multinormes traité déperlant et **laminé 3 couches** (poids +/- 360 g/m²) : haute visibilité, retardateur de flamme, arc électrique, antistatique, résistant aux activités de soudage et aux projections de produits liquides chimiques : 100% polyester FR face extérieure/ 60% modacrylique-39% coton-1% antistatique Face intérieure / membrane PU FR laminée entre les 2 faces
- Doublure torse devant en coton traité retardateur de flamme
- Bandes rétro réfléchissantes microbilles retardateur de flamme **Rethiotex® Réf. 29535** certifiées pour 30 cycles de lavage Industriel



ISO 20471:
2013+ A1 2016



EN 11612 :
2015



EN 1149-5
2018



EN 11611 :
2015 A1



EN 13034 :
2005 +A1 2009
Type Pb (6)



IEC 61482-2:2018
APC1
ELIM=11 cal/cm²
ATPV=16 cal/cm²

