

FICHE PRODUIT

BLOUSON - ZONE ATEX HV - 630*ATX



Désignation tissu

GAMME FLUO JAUNE - 74% coton 25% polyester 1% carbone - 330 g

GAMME FLUO ORANGE - 52% polyester 26% modacrylique 21% coton 1% antistatique - 390 g



ORANGE FLUO
MARINE 100



JAUNE FLUO
GRIS ACIER 97



JAUNE FLUO
MARINE 96



Descriptif conception

- Blouson haute visibilité classe II indissociable
- Bandes rétroréfléchissantes posées à double dos-devant et tour de bras
- Fermeture à glissière injectée à curseur plastique sous patte attenante fermée par boutons pressions plastiques cachés
- 1 poche poitrine à rabat fermé par boutons pressions plastiques cachés côté gauche
- 1 poche intérieure côté droit
- 1 poche à rabat fermé par bouton pression plastique caché sur la manche gauche
- 2 poches basses à rabat fermé par boutons pressions plastiques cachés
- Poignets rapportés et fermés par bouton pression plastique caché
- Ceinture élastique fermée par bouton pression caché
- Col haut fermé par boutons pressions plastiques cachés
- 1 passant pour détecteur sur chaque épaule.



multi-poches



ceinture élastiquée



Environnement normatif



ISO 11612



ISO 11611



IEC 61482-2



EN 13034



EN 1149-5



ISO 20471



|97 JAUNE FLUO /
GRIS ACIER



|96 JAUNE FLUO /
MARINE



|100 ORANGE
FLUO / MARINE