



Fiche Technique : **GILET HAUTE VISIBILITE ATEX**

Modèle : **GILET SECUECO IGNISTAT**

Référence : 109BR3 FRAS

Vêtement certifié conforme aux normes CE :

- EN ISO 13688
- EN ISO 20471 2013: classe 2
- EN 14116 2008 : indice 1/30H40 Tissu Extérieur
- EN 1149-1-5 : 2008

Tissus & matériaux rétro réfléchissants :

- Tissu extérieur multinormes ignifugé - Antistatique. Polyester oxford traité déperlant face extérieure
Composition 98% Polyester/2% Carbone
- Coloris **Jaune Fluo et Orange Fluo** ou tout autre coloris de notre gamme en fabrication spéciale
- Bandes rétro réfléchissantes de type **microbilles grises ignifugées** RETHIOTEX 29535 de 5cm cousues (50 cycles de lavage à 60°C) :
 - 1 bandes en ceinture entourant le torse
 - 2 bretelles devant et dos

Aménagement :

- Fermeture centrale horizontale multi-taille par auto-agrippant
- Porte -badge auto agrippant sur poitrine côté coeur
- Tailles Unique (Tailles différentes sur demande)

Vêtements destinés aux zones ATEX



EPI dédié aux personnels travaillant dans des zones à Atmosphère Explosive



EN ISO 14116:2008
indice 1/30H40



EN 1149