



Mise à jour : 11/2016

Visuels :



Descriptif :

# 1350 FLUOR (uniquement sur commande/only on request)

## ■ Pantalon multirisques haute visibilité

Ceinture 5 passants • braguette boutons • 2 poches italiennes • 1 poche cuisse gauche à rabat boutonné • pinces dos • tissu ignifugé • bandes rétro réfléchissantes résistantes aux flammes 7 cm

Composition : 79% coton 20% polyester 1% carbone antistatique - 260 g/m<sup>2</sup>

Normes : EN ISO 11612 : 2015 A1 A2 B1 C1 E2 F1; EN ISO 11611 : 2015 A1 classe 1; EN1149-3 : 2004 et EN1149-5 : 2008; IEC 61482-2 : 2009; EN 13034: 2005+A1: 2009 TYPE 6; EN ISO 13688 : 2013; EN20471 : 2013 classe 2

Tailles : 40 à 54 (uniquement sur commande, 10 pièces minimum)

Coloris : jaune fluo

## 🇬🇧 Multirisks and high visibility trouser

5 loops belt • buttons fly • 2 side swing pockets • 1 ruler pocket • 1 left left pocket with flap with stud fastening • fire retardant fabric • fire retardant reflective tapes 7 cm

Composition : 79% cotton 20% polyester 1% antistatic carbon - 260 g/m<sup>2</sup>

Standard : EN ISO 11612 : 2015 A1 A2 B1 C1 E2 F1; EN ISO 11611 : 2015 A1 class 1; EN1149-3 : 2004 and EN1149-5 : 2008; IEC 61482-2 : 2009; EN 13034: 2005+A1: 2009 TYPE 6; EN ISO 13688 : 2013; EN20471 : 2013 class 2

French sizes : 40 to 54 (only on request, minimum 10 pieces)

Colors : fluo yellow



## Plus produit :



Braguette à boutons  
Buttons fly



Bandes rétro-réfléchissantes résistantes aux flammes  
Fire retardant reflective tapes



EN ISO 20471: 2013  
Haute visibilité  
High visibility



EN 13034 - 2005+A1: 2009  
TYPE 6  
Protection contre les produits chimiques liquides  
Protective clothing against liquid chemicals



IEC 61482-2 : 2009  
Protection contre les risques thermiques d'un arc électrique  
Protective clothing against the thermal hazards of an electric arc



EN1149-3 : 2004 et EN1149-5 : 2008  
Propriétés électrostatiques  
Electrostatic properties



EN ISO 11611 : 2015 A1  
Protection pendant le soudage et les techniques connexes  
Protective clothing for use in welding and allied processes



EN ISO 11612 : 2015  
A1 A2 B1 C1 E2 F1  
Protection contre la chaleur et la flamme  
Protective clothing against limited flame spread materials



EN 13688  
Vêtements de protection  
Protective clothing