

Réf. 8MTHTY

Pantalons

Pantalon



Les +

Bi-couleur

Veste + Pantalon = EN 13034: Type 6

Mercerie plastique

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Référence	Taille	Carton
8MTHTYS	S	10
8MTHTYM	M	10
8MTHTYL	L	10
8MTHTYXL	XL	10
8MTHTYXXL	2XL	10
8MTHTYXXXL	3XL	10

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel

TISSUS

Couleur	Jaune HV
Couleur 2	Marine
Matière	Satin ignifugé : 79% Coton / 20% Polyester / 1% Antistatique - 300g/m ²
Matière 2	Mercurie: Plastique
Bandes	BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES IGNIFUGÉES : Bandes cousues microbilles : 7,5cm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ceinture	Ceinture élastiquée côtés + Passants / Collerette de marquage dans ceinture	Renforts empiècements	Poches genoux en sergé, ouverture par le bas / EN 14404: Type 2 - Niveau 0
Poches	2 poches italiennes / 2 poches dos à rabat fermé / 1 poche côté à rabat fermé / 1 poche outils	Finitions détails Visibilité	Pictogrammes des normes sur poche Bandes cousues : 2 brassards/jambe / Bandes rétro-réfléchissantes ignifugées
		Réglages	Ourlet supplémentaire: +5cm

NORME(S)



EN ISO 20471:2013 + A1:2016



CLASS 2

CLASS 3 (Veste + pantalon / Jacket +
Pants)

Vêtements haute visibilité

EN14404:2004+A1:2010



Type 2

Protection des genoux pour le travail à genoux

EN ISO 11611:2015



Class 1 - A1+A2

Vêtements ignifuges

EN ISO 11612:2015



A1.A2-B1-C1-E2-F1

Vêtements de protection contre la chaleur et les flammes

EN1149-5:2008



Vêtements de protection antistatiques,

IEC61482-2:2009



Class 1 - 4 kA

Vêtements de protection contre les risques thermiques d'un arc électrique

EN13034:2005 + A1:2009 Type PB [6]



Vêtements de protection offrant une protection limitée contre les produits chimiques liquides
(Eclaboussures limitées).