

Réf. 8MTHTN

Multirisques

Pantalons



LES +

Industries pétrolières et gazières
Industrie Chimique
Industrie électrique et automobile
Services publics

LES PLUS: mercerie plastique +
composition mélangée + bandes
réfléchissantes

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Carton
8MTHTNS	S	10
8MTHTNM	M	10
8MTHTNL	L	10
8MTHTNXL	XL	10
8MTHTNXXL	2XL	10
8MTHTNXXXL	3XL	10

Des tailles peuvent n'être disponibles que sur certains pays

SECTEURS

- Exploitation minière
- Industries extractives (pétrole, gas)
- Industries lourdes et de process
- Constructions mécaniques
- Industries chimique et pharmaceutique
- Industries légères
- Fabrication d'équipements et machines électriques et électroniques
- Energie (production et distribution)

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Sachet individuel

TISSUS

Couleur	Marine
Matière	SATIN FR: 78% Coton / 20% Polyester / 2% Antistatique - 300g/m2
Matière 2	MERCERIE: Plastique
Bandes	BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES FR: Bandes cousues microbilles : 5cm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques	Lavage industriel (couleurs)	Renforts	Poches genoux en sergé, ouverture par le
Ceinture	Ceinture élastiquée côtés + Passants / Collerette de marquage dans ceinture	empiècements	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	Triple surpiqûre Pictogrammes des normes sur poche
		Visibilité	Bandes cousues: 1 brassard/jambe
		Réglages	Ourllet supplémentaire: +5cm

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 20/2616/00/0161

Délivré par AITEX (0161) Plaza Emilio Sala- 1 - 03801 ALCOY (Alicante) - Espagne



EPI CAT. III

EN14404:2004 + A1:2010



Type 2 - NIV.0

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

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).

EN1149-5:2018



Vêtements de protection antistatiques

TAMPON DISTRIBUTEUR

MAJ 29/06/2023