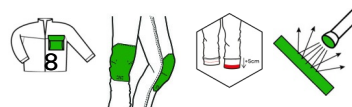


Réf. 8MTHCY

Combinaison



Combinaison



LES +

Industries pétrolières et gazières
Industrie chimique
Industries électriques et automobiles
Services publics / Construction /
Aéroport

LES PLUS: mercerie plastique +
composition mélangée

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Carton
8MTHCYS	S	10
8MTHCYM	M	10
8MTHCYL	L	10
8MTHCYXL	XL	10
8MTHCYXXL	2XL	10
8MTHCYXXXL	3XL	10

Des tailles peuvent n'être disponibles que sur certains pays

SECTEURS

Energie (production et distribution)

Collectivités (maintenance, entretien d'espaces verts, collecte des déchets...)

Services et distribution (magasins, hôtels/restaurants, nettoyage, garages...)

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel

A voir également

VARIANTES

8MTHCN



8MTHCO



TISSUS

Couleur	Jaune HV
Couleur 2	Marine
Matière	SERGÉ FR: 79% Coton / 20% Polyester / 1% Antistatique - 300g/m2
Matière 2	MERCERIE: Plastique
Bandes	BANDES RÉTRO-RÉFLÉCHISSANTES FR: Bandes cousues microbilles : 5cm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Col	Col montant / Colletette de marquage	Réglages	Ourlet supplémentaire: +5cm
Fermeture	Zip central sous rabat à pressions cachées		
Ceinture	Ceinture élastiquée dos		
Poignets	Poignets ajustables par pressions		
Poches	2 poches poitrine à rabat fermé / 1 poche intérieure / 2 poches italiennes / 2 poches dos à rabat fermé / 1 poche côté à rabat fermé / 1 poche outils à rabat fermé		
Sangle	2 passants porte dosimètre		
Renforts	Poches genoux en sergé, ouverture par le bas / EN 14404: Type 2 - Niveau 0		
empiècements	2 soufflets dos / Triple surpiqûre / Pictogrammes des normes sur manche		
Finitions détails			
Visibilité	Bandes cousues : 2 épaules + 2 ceintures + 2 brassards/manche + 2 brassards/jambe		

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 20/3742/00/0161

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



EPI CAT. III

EN ISO 20471:2013 + A1:2016



CLASS 3

Vêtements haute visibilité

EN14404:2004 + A1:2010



TYPE 2 - NIVEAU 0

Protection des genoux pour le travail à genoux

EN ISO 11611:2015



Class 1 - A1

Vêtements ignifuges

EN ISO 11612:2015



A1-B1-C1-E1-F1

Vêtements de protection contre la chaleur et les flammes

EN13034:2005 + A1:2009 Type 6



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

EN1149-5:2018



Vêtements de protection antistatiques

IEC 61482-2:2018



Class 1 - 4 kA

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

TAMPON DISTRIBUTEUR

MAJ 28/06/2022