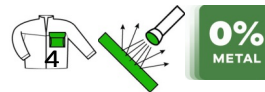


Réf. 8MTHJY

Veste



Veste



LES +

Industries pétrolières et gazières
Industrie Chimique
Industrie électrique et automobile
Services publics / Construction /
Aéroport

LES PLUS: mercerie plastique +
composition mélangée

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Carton
8MTHJYS	S	10
8MTHJYM	M	10
8MTHJYL	L	10
8MTHJYXL	XL	10
8MTHJYXXL	2XL	10
8MTHJYXXXL	3XL	10

Des tailles peuvent n'être disponibles que sur certains pays

SECTEURS

Exploitation minière

Industries extractives (pétrole, gaz)

Industries lourdes et de process

Constructions mécaniques (industrie automobile, aéronautique, véhicules de transport)

Industries chimique et pharmaceutique

Industries légères (textile, cuir, plasturgie, caoutchouc, meubles, luxe...)

Fabrication d'équipements et machines électriques et électroniques

Energie (production et distribution)

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel

A voir également

VARIANTES

8MTHJN



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 microfibres : 5cm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Col	Col montant / Collerette de marquage
Fermeture	Zip central sous rabat à pressions cachées
Poignets	Poignets ajustables par pressions
Poches	2 poches poitrine à rabat fermé / 1 poche intérieure / 2 poches basses à rabat fermé
Sangle	2 passants porte dosimètre
Serrage	Pattes de réglage côtés à pressions
Finitions détails	2 soufflets dos / Triple surpiqûre / Pictogrammes des normes sur manche
Visibilité	Bandes cousues: 2 épaules + 2 ceintures + 2 brassards/manche

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 21/3743/00/0161

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



EPI CAT. III

EN ISO 20471:2013

Vêtements haute visibilité



CLASS 2

EN ISO 11611: 2007

Vêtements ignifugés



Class 1 - A1

EN ISO 11612: 2008

Vêtements de protection contre la chaleur et les flammes



A1-B1-C1-E1-F1

EN13034:2005 + A1:2009 Type PB6

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



EN1149-5: 2008

Vêtements de protection antistatiques



IEC 61482-2: 2009

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



Class 1 - 4 kA

MAJ 02/08/2022

TAMPON DISTRIBUTEUR