



## VESTE DE TRAVAIL MODAFLAME PW3 HV

### DESCRIPTION

Dotée d'un design innovant, cette veste haute visibilité bicolore contemporaine est à la fois élégante et pratique. La poche supérieure peut accueillir des smartphones de taille moderne et les poches inférieures spacieuses sont zippées pour plus de sécurité. Parmi les caractéristiques exceptionnelles, citons les garnitures réfléchissantes, la bande réfléchissante HiVisTex Pro, les poignets réglables par crochets et boucles et les coutures renforcées à double piqûre.

### COMPOSITION

**Modaflame Work HV : 60% Modacrylique, 39% Coton, 1% Fibre de carbone, 280g**

**60% Modacrylique, 35% Coton, 4% Elasthane, 1% Fibre de Carbone, 280g**

**Jaune/Noir S-3XL**

### CARACTÉRISTIQUES

- Les qualités intrinsèques de résistance à la flamme ne s'altèrent pas au lavage
- Aérations dorsales sur le haut et le bas du dos pour une respirabilité maximale
- Coutures double piqûre pour plus de résistance et durabilité
- Certifié CE
- bandes réfléchissantes segmentées thermocollées pour plus de visibilité
- Tissu classé UPF 40+ pour bloquer 98% des rayons UV
- 4 poches pour plus de rangement
- poche téléphone cachée
- Boucles radio facilitant le clipsage d'une radio
- Taille réglable pour un ajustement parfait
- Les panneaux extensibles innovants dans les zones de mouvement clés offrent un excellent confort et une grande flexibilité
- Convient pour être porté dans un environnement ATEX

### NORMES

**EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, F1**  
**EN ISO 11611 Classe 1 A1+A2**  
**EN 1149 -5**  
**IEC 61482-2 EN 61482-1-1 ELIM 6.4 CAL/CM<sup>2</sup>, EBT 6.8 CAL/CM<sup>2</sup>**  
**IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 APC 1**  
**EN 13034 Type PB [6]**  
**EN ISO 20471 Classe 3**

### COULEUR / TAILLES

SKU	COULEUR	SIZE RANGE
FR714YBR	JAUNE/NOIR	S-3XL

### CARACTÉRISTIQUES



**SANS MÉTAL**  
Sans composants métalliques



**BANDES RÉFLÉCHISSANTES SEGMENTÉES THERMOCOLLÉES**  
Ce symbole indique que le vêtement a des bandes réfléchissantes thermocollées



**ATEX**  
Convient pour être porté dans un environnement ATEX



## NORMES



**EN ISO 11612**  
Vêtements de protection contre la chaleur et la flamme



**EN ISO 11611**  
Vêtements de protection à utiliser dans le soudage et les procédés connexes.



**EN ISO 1149**  
Vêtements de protection - Propriétés électrostatiques - Partie 5. Performances des matériaux et exigences de conception.



**IEC 61482-2**  
Vêtements de protection contre les dangers thermiques d'un arc électrique



**EN ISO 13034**  
Vêtements de protection contre les produits chimiques liquides. La norme couvre les vêtements de protection chimique (Type 6) et les protections partielles du corps (Type PB(6)).



**EN ISO 20471**  
Vêtements haute visibilité - Méthodes et exigences de test



### PERFORMANCE WORKWEAR

La gamme PW3™ associe les codes du sport et du lifestyle à des vêtements de travail fonctionnels, au design moderne et au confort optimisé.

**OBTENIR LA COLLECTION**



## INFORMATIONS TECHNIQUES



**Certification OEKO-TEX**  
11-53768

- Maximum 50 lavages - EN ISO 20471
- Pour toutes les autres certifications, les vêtements ont été lavés conformément aux normes.

Item	Colour Fit	Len (cm)	Wid (cm)	Hgt (cm)	Weight (Kg)	Cubic (m <sup>3</sup> )	EAN13	GTIN/DUN14
FR714YBRS	Jaune/Noir	58	38	30	.902	3673.333	5036108395927	15036108880789
FR714YBRM	Jaune/Noir	58	38	30	.954	3673.333	5036108395910	15036108880772
FR714YBRL	Jaune/Noir	58	38	30	1.001	3673.333	5036108395903	15036108880765
FR714YBRXL	Jaune/Noir	58	38	30	1.044	3673.333	5036108395934	15036108880796
FR714YBRXXL	Jaune/Noir	58	38	33	1.049	4040.667	5036108395941	15036108880802
FR714YBRXXXL	Jaune/Noir	58	38	33	1.089	4040.667	5036108395958	15036108880819