

FR60 - Combinaison Haute-Visibilité

Multi-risques

Collection: Bizflame™ Work HV

Gamme: Multi-normes résistant aux flammes

Tissu extérieur: Bizflame™ Work HV 99% coton, 1% fibre de carbone

Emballage extérieur: 8

information produit

Cette combinaison multi-risques est fabriquée avec notre tissu Bizflame retardateur de flamme haute-visibilité et multi-risques. Ce vêtement confortable offre une protection contre les risques multiples, dont l'exposition à la chaleur, au feu, aux produits chimiques, aux arcs électriques et à la soudure. 2 bandes double piqures rétro réfléchissantes sur la poitrine, les bras et les jambes. Fermeture à glissière double curseur, 2 poches poitrine, passe-main caché, poche arrière et poche mètre.

Bizflame™ Work HV

Les vêtements de protection multi-risques combinent une large facilité d'utilisation avec une sécurité et une protection optimales pour le porteur. La couleur fluorescente, résistante à la flamme, les bandes réfléchissantes protègent le porteur en cas de mauvaise visibilité. Coutures en triple piqures pour plus de qualité. Zips en laiton de haute qualité, bandes réfléchissantes résistantes à la flamme et au lavage industriel. Multipoches pour plus de fonctionnalité au travail.

Multi-normes résistant aux flammes

Cette gamme de produits résistants aux flammes, leader dans l'industrie, offre une protection multistandard pour les environnements dangereux. Ces produits de pointe sont le résultat d'années d'expérience combinées à une technologie avancée et à des études de marché. L'engagement en faveur de la santé, de la sécurité et du confort de l'utilisateur se traduit par une large gamme de produits adaptés à tous les climats et à toutes les utilisations finales.

Normes

EN ISO 11612 (A1+A2, B1, C1, E3, F1)

EN ISO 11611 Classe 1 (A1+A2)

EN 1149 -5

IEC 61482-2 EN 61482-1-1 (ELIM 13 CAL/CM², ATPV 14 CAL/CM²)

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 APC 1

EN 13034 Type 6

EN ISO 20471 Classe 3

ASTM F1959/F1959M-12 (ATPV=13.6 Cal/CM² (HAF=82%))



Caractéristiques

- protection contre la chaleur de contact, radiante et convective
- certifié contre les projections de métal en fusion
- Poche poitrines avec rabat pression
- Accès latéral simple et rapide
- Poignets réglables par bandes auto-agrippantes pour un ajustement sécurisé
- couleurs contrastées pour plus de style
- Coutures triples renforcées pour une meilleure durabilité
- Fermeture en laiton robuste, durable
- Poches genoux permettant deux options de positionnement
- Boucles radio facilitant le clipsage d'une radio
- Bandes rétro cousues résistantes à la flamme et au lavage industriel

FR60 - Combinaison Haute-Visibilité Multi-risques

Code Douanier: 6211321000

Laboratoire d'essai

SATRA Technology Europe Ltd (Organisme notifié N°.: NB: 2777)
 Bracetown Business Park
 D15 YN2P, Ireland
 N° de certificat: 2777_12908_03_E00_00

SATRA Technology Centre Ltd (Organisme notifié N°.: AB: 0321)
 SATRA Technology Park
 NN16 8SD, United Kingdom
 N° de certificat: AB0321/16184-01/E00-00

Entretien et Lavage



Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
FR60YNRS	Jaune/Marine	43.0	28.0	58.0	1.8400	0.0698	5036108178438	25036108626582
FR60YNRM	Jaune/Marine	43.0	28.0	58.0	1.8800	0.0698	5036108178421	25036108626575
FR60YNRL	Jaune/Marine	43.0	28.0	58.0	1.9800	0.0698	5036108178414	25036108626568
FR60YNRXL	Jaune/Marine	43.0	28.0	58.0	1.9600	0.0698	5036108178445	25036108626599
FR60YNRXXL	Jaune/Marine	43.0	28.0	58.0	2.0000	0.0698	5036108178452	25036108626605
FR60YNRXXXL	Jaune/Marine	43.0	28.0	58.0	2.0400	0.0698	5036108178469	25036108626612
FR60YNR4XL	Jaune/Marine	43.0	28.0	58.0	2.1000	0.0698	5036108197651	25036108683660