

MV72 - veste softshell modafleme multi norme arc électrique

Collection: Modafleme Softshell

Gamme: Résistant à la flamme

Tissu extérieur: Softshell Modafleme HV: 100% Polyester, laminé avec une membrane TPU FR, assemblé avec 60% Modacrylique, 39% Coton, 1% Fibre de carbone

Emballage extérieur: 18

information produit

La veste Softshell Modafleme Multi Norm Arc électrique est construite à partir d'un tissu softshell 3 couches hautement protecteur. Utilisant des éléments en fibre de carbone et modacrylique, ce softshell offre une protection contre la flamme, les produits chimiques, les propriétés antistatiques et offre également une visibilité élevée. Une fermeture à glissière interactive permet à ce softshell d'être inséré dans une veste extérieure pour une isolation supplémentaire si nécessaire.

Résistant à la flamme

Nous sommes les leaders de l'industrie dans la fourniture de vêtements résistant à la flamme 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 B1 C2)
EN ISO 11611 Classe 2 (A1)
EN 1149 -5
IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 APC 2
IEC 61482-2 EN 61482-1-1 (ELIM 11 CAL/CM²)
EN 13034 Type PB [6]
EN ISO 20471 Classe 3
RIS-3279-TOM 2° EDITION (ORANGE UNIQUEMENT)



Caractéristiques

- Les qualités intrinsèques de résistance à la flamme ne s'altèrent pas au lavage
- protège contre la chaleur radiante et convective
- Poches zippées
- Cordon de serrage
- Rabat tempête sur le devant pour protéger des éléments
- Poignets réglables par bandes auto-agrippantes pour un ajustement sécurisé
- Protège-menton pour plus de confort
- couleurs contrastées pour plus de style
- Zip résistant aux flammes
- Antistatique
- Zip double curseur pour plus de fonctionnalité

MV72 - veste softshell modafleme multi norme arc électrique Code Douanier: 6101309000

Laboratoire d'essai

SATRA Technology Europe Ltd (Organisme notifié N°.: NB: 2777)
Bracetown Business Park
D15 YN2P, Ireland
N° de certificat: 2777/15186-02/E00-00

SATRA Technology Centre Ltd (Organisme notifié N°.: AB: 0321)
SATRA Technology Park
NN16 8SD, United Kingdom
N° de certificat: AB0321/16138-01/E00-00

Entretien et Lavage



Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	DUN14
MV72YNRS	Jaune/Marine	65.0	45.0	45.0	1.2000	0.1316	5036108330713	15036108819512
MV72YNRM	Jaune/Marine	65.0	45.0	45.0	1.2200	0.1316	5036108330706	15036108819505
MV72YNRL	Jaune/Marine	65.0	45.0	45.0	1.2700	0.1316	5036108330690	15036108819499
MV72YNRXL	Jaune/Marine	65.0	45.0	45.0	1.3300	0.1316	5036108330720	15036108819529
MV72YNRXXL	Jaune/Marine	65.0	45.0	45.0	1.3800	0.1316	5036108330737	15036108819536
MV72YNRXXXL	Jaune/Marine	65.0	45.0	45.0	1.4200	0.1316	5036108349869	15036108838520
MV72YNR4XL	Jaune/Marine	65.0	45.0	45.0	1.4300	0.1316	5036108349876	15036108838537