

FR10 - Polo manches longues antistatique résistant aux flammes

Collection: Modaflame Knit

Gamme: Résistant à la flamme

Tissu extérieur: Modaflame Knit : 60% Modacrylique, 9% Coton, 1% fibre de Carbone 200g

information produit

Adapté au climat froid et idéal pour les travailleurs de l'industrie exposé à la chaleur. La coupe est élégante, col 3 boutons et poignets tricotés

Normes

EN ISO 11612 (A1, B1, C1, F1)

EN 1149 -5

IEC 61482-2 EN 61482-1-1 (Elim 4.4 CAL/CM²)

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

ASTM F1959/F1959M-12 (EBT = 4.3 CAL/CM² (HAF = 66%))

Modaflame Knit

Fabriqué à partir d'un fil intrinsèquement résistant au feu de 60% Modacrylic, 39% de coton et 1% de fibre de carbone. Testé pour respecter et respecter les normes EN, la gamme Modaflame Knit est solide, durable et très innovante.

Résistant à la flamme

Nous sommes les leaders de l'industrie dans la fourniture de vêtements résistant à la flamme pour les environnements dangereux. Notre gamme est le fruit de résultat d'années d'expérience combinée avec la technologie de pointe et de la recherche de marché. Nous nous sommes engagés à la santé, la sécurité et le confort de l'utilisateur et avoir une large gamme de produits adaptés à tous les climats et toutes les utilisations.

Caractéristiques

- Les qualités intrinsèques de résistance à la flamme ne s'altèrent pas au lavage
- protection contre la chaleur de contact, radiante et convective
- Haute teneur en coton pour un meilleur confort
- Ouverture boutons pattes
- Poignets bord côte pour la chaleur et le confort
- Col côtelé
- Tissu classé UPF 40+ pour bloquer 98% des rayons UV
- tenue exceptionnelle de la couleur et du retrait
- CE-CAT III
- Certifié CE



FR10 - Polo manches longues antistatique résistant aux flammes
Code Douanier: 6105201000

Laboratoire d'essai

SATRA Technology Europe Ltd (Organisme notifié N°.: 2777)
 Bracetown Business Park
 D15 YN2P, Ireland
 N° de certificat: 2777_13282_03_E00_00

Entretien et Lavage



DIMENSIONS DU CARTON / POIDS

Article	Couleur	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids (Kg)	Cubique (m ³)	EAN13	DUN14
FR10NARXS	Marine	55.0	36.0	53.0	0.3400	0.1049	5036108243723	15036108732118
FR10NARS	Marine	55.0	36.0	42.0	0.3600	0.0832	5036108161751	15036108625359
FR10NARM	Marine	55.0	36.0	42.0	0.3800	0.0832	5036108161768	15036108625342
FR10NARL	Marine	55.0	36.0	42.0	0.4000	0.0832	5036108161775	15036108625335
FR10NARXL	Marine	55.0	36.0	42.0	0.4200	0.0832	5036108161782	15036108625366
FR10NARXXL	Marine	55.0	36.0	50.0	0.4400	0.0990	5036108161799	15036108625373
FR10NARXXXL	Marine	55.0	36.0	50.0	0.4600	0.0990	5036108161805	15036108625380
FR10NAR4XL	Marine	55.0	36.0	50.0	0.4800	0.0990	5036108217557	15036108704740
FR10NAR5XL	Marine	55.0	36.0	50.0	0.5000	0.0990	5036108217564	15036108704757