

FR19 - Tour de cou Retardateur de flamme Antistatique

Collection: Modaflame Knit

Gamme: Résistant à la flamme

Tissu extérieur: Modaflame Knit :
60% modacrylique, 39% coton, 1%
fibre de carbone x 2 couches 400g

information produit

Ce tour de cou intrinsèquement résistant aux flammes est essentiel à tout kit d'hiver. La teneur élevée en coton offre un confort maximal. Idéal pour une utilisation par temps froid.

Normes

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

EN 1149 -5

ASTM F1959/F1959M-12 (ATPV 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 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
- Antistatique
- Haute teneur en coton pour un meilleur confort
- Conçu avec un ajustement confortable
- 2 couches
- Certifié CE
- CE-CAT III



FR19 - Tour de cou Retardateur de flamme Antistatique Code Douanier: 6214300090

Laboratoire d'essai

SATRA Technology Europe Ltd (Organisme notifié N°.: 2777)

Bracetown Business Park

D15 YN2P, Ireland

N° de certificat: 2777_14006_01_E00_00

Entretien et Lavage



DIMENSIONS DU CARTON / POIDS

Article	Couleur	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids (Kg)	Cubique (m³)	EAN13	DUN14
FR19BKR	Noir	32.0	28.0	50.0	0.1200	0.0448	5036108243792	15036108732194