

## FR11 - T-Shirt manches longues Flamme résistant et antistatique

**Collection:** Modaflame™ Knit HVO

**Gamme:** Résistant à la flamme

**Tissu extérieur:** Modaflame Tricoté : 60% Modacrylique,  
9% Coton, 1% fibre de Carbone

**Emballage extérieur:** 48

### information produit

Notre T-shirt retardateur de flamme est fabriqué à partir de matériaux haut de gamme. Le tissu est par nature retardateur de flamme avec des propriétés antistatiques.

#### Modaflame™ Knit HVO

Fabriqué à partir d'un fil intrinsèquement résistant au feu de 60% Modacrylic, 39% de coton et 1% de fibre de carbone. La gamme Modaflame HVO Knit est solide, durable et hautement innovante. Les fibres haute performance sont mélangées sans aucun traitement chimique, ce qui confère à Modaflame Knit un toucher et une apparence doux et naturels inégalés.

### 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, C1, F1)

EN 1149 -5

IEC 61482-2 EN 61482-1-1 (Elim 4.4 CAL/CM<sup>2</sup>)

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

ASTM F1959/F1959M-12 (EBT = 4.3 CAL/CM<sup>2</sup> (HAF = 66%))



### Caractéristiques

- Les qualités intrinsèques de résistance à la flamme ne s'altèrent pas au lavage
- protection contre la chaleur de contact, radiante et convective
- Poignet bord-côte ignifuge pour plus de sécurité
- Haute teneur en coton pour un meilleur confort
- Poignets bord côte pour la chaleur et le confort
- tenue exceptionnelle de la couleur et du retrait
- Normes étiquetées à l'extérieur pour une identification rapide des niveaux de protection
- Antistatique
- Disponible du XS au 5XL
- Tissu classé UPF 40+ pour bloquer 98% des rayons UV
- CE-CAT III

**FR11 - T-Shirt manches longues Flamme résistant et antistatique**  
**Code Douanier: 6109909000**

**Laboratoire d'essai**

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

Bracetown Business Park

D15 YN2P, Ireland

N° de certificat: 2777\_13282\_05\_E00\_00

**Entretien et Lavage**



**Carton Dimensions/Weight**

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m³)	EAN13	GTIN/DUN14
FR11NARXS	Marine	55.0	36.0	42.0	0.3500	0.0832	5036108243730	25036108732122
FR11NARS	Marine	55.0	36.0	42.0	0.3600	0.0832	5036108161812	25036108625417
FR11NARM	Marine	55.0	36.0	42.0	0.3720	0.0832	5036108161829	25036108625400
FR11NARL	Marine	55.0	36.0	42.0	0.3820	0.0832	5036108161836	25036108625394
FR11NARXL	Marine	55.0	36.0	42.0	0.4100	0.0832	5036108161843	25036108625424
FR11NARXXL	Marine	55.0	36.0	42.0	0.4140	0.0832	5036108161850	25036108625431
FR11NARXXXL	Marine	55.0	36.0	42.0	0.4500	0.0832	5036108161867	25036108674477
FR11NAR4XL	Marine	55.0	36.0	42.0	0.4600	0.0832	5036108243747	25036108732139
FR11NAR5XL	Marine	55.0	36.0	42.0	0.4700	0.0832	5036108243754	25036108732146