

FR716 - Sweat-shirt PW3 Modaflake HV

Classe 1

Collection: PW3

Gamme: Multi-normes résistant aux flammes

Tissu extérieur: Modaflake Knit HV: 60% Modacrylique, 39% Coton, 1% fibre de Carbone, 300g

Emballage extérieur: 24

information produit

Idéal pour les travailleurs exposés à la chaleur dans leur environnement de travail. Les caractéristiques de ce vêtement comprennent les manches raglan, un col rond, et des poignets bord côte, ce qui le rend confortable et facile à porter. La haute visibilité de classe 1 offre une protection supplémentaire au porteur.

PW3

Conçus dans des matières haut de gamme, les produits offrent une grande flexibilité et s'adaptent à de nombreux secteurs professionnels, tout en garantissant un excellent rapport qualité-prix.

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, B1, C1, F1)

EN 1149-5

IEC 61482-2 EN 61482-1-1 (ELIM 9.2 CAL/CM², ATPV 15 CAL/CM²)

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

EN ISO 20471 Classe 1

ASTM F1959/F1959M-12 (ATPV=16 Cal/CM² (HAF=86%))



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
- Poignets bord côte pour la chaleur et le confort
- Ourlet bord côte pour un ajustement confortable
- tenue exceptionnelle de la couleur et du retrait
- bandes réfléchissantes segmentées thermocollées pour plus de visibilité
- Col ras du cou
- Antistatique
- Tissu classé UPF 40+ pour bloquer 98% des rayons UV
- Convient pour être porté dans un environnement ATEX

FR716 - Sweat-shirt PW3 Modaf flame HV Classe 1 Code Douanier: 6110301000

Laboratoire d'essai

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

Bracetown Business Park

D15 YN2P, Ireland

N° de certificat: 2777/12776-05/E00-00

Entretien et Lavage



Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
FR716YBRS	Jaune/Noir	60.0	40.0	40.0	0.9990	0.0960	5036108405237	15036108890207
FR716YBRM	Jaune/Noir	60.0	40.0	40.0	0.6980	0.0960	5036108405220	15036108890191
FR716YBRL	Jaune/Noir	60.0	40.0	40.0	0.9990	0.0960	5036108405213	15036108890184
FR716YBRXL	Jaune/Noir	60.0	40.0	40.0	0.9990	0.0960	5036108405244	15036108890214
FR716YBRXXL	Jaune/Noir	60.0	40.0	40.0	0.7870	0.0960	5036108405251	15036108890221
FR716YBRXXXL	Jaune/Noir	60.0	40.0	40.0	0.9990	0.0960	5036108405268	15036108890238