



[Fiche technique]

Veste kermel TSI marquage Sapeurs-Pompiers

Réf. 806601

Veste pompier pour exercice et intervention : conforme au Référentiel Technique du Label Sécurité Civile Française.

COUPON "DUO" > pour 2 pièces, obtenez 5% de remise.

- Veste Kermel bleu marine avec bande rouge sur tout le tour et une broderie blanche "Sapeurs-Pompiers".
- Fermeture de devant facile et rapide à glissière avec rabat à bande velcro.
- Col officier fermé par bande velcro.
- Nombreux poches de rangements :
 - 2 poches poitrine passepoilées avec ouverture verticale et fermeture à glissière.
 - 2 poches basses passepoilées avec ouverture inclinée et fermeture à glissière.
- Manches avec découpes préformées et 2 plis d'aisance sur le bas de la manche.
- Poignets avec soufflet fermés par 1 point de velcro réglable (donne la possibilité de relever la manche au-dessus du coude).
- Serrage élastiqué réglable par l'intérieur en bas de la veste.
- Tenue pompier avec supports auto agrippant noir au niveau de la poitrine et de l'épaule : pour grade, bande patronymique et écusson.
- Etiquette SCF.

Informations complémentaires

Fermetures à glissière de type D classe 6 avec lacet sur chaque curseur.

Assemblage 5 fils surpiqués 2 aiguilles.

Assemblage 5 fils surpiqués nervures dessous de manches et côtés.

La tenue de service et d'intervention des sapeurs-pompiers, composée d'une veste et d'un pantalon, est utilisée lors des activités :

- de services en casernement, service hors rang...
- des interventions opérationnelles des sapeurs-pompiers telles que le secours aux personnes, secours routier, interventions diverses...
- des interventions incendies : feux de structure lorsqu'elle intervient en association avec un surpantalon du Référentiel Technique « Protection Textile » et les feux d'espaces naturels, hors phase d'attaque tel que définie localement.

Caractéristiques techniques

Marque	Martinas
Caractéristiques produit	<p>Fermetures à glissière de type D classe 6 avec lacet sur chaque curseur.</p> <p>Assemblage 5 fils surpiqués 2 aiguilles.</p> <p>Assemblage 5 fils surpiqués nervures dessous de manches et côtés.</p> <p>La tenue de service et d'intervention des sapeurs-pompiers, composée d'une veste et d'un pantalon, est utilisée lors des activités :</p> <ul style="list-style-type: none"> - de services en casernement, service hors rang... - des interventions opérationnelles des sapeurs-pompiers telles que le secours aux personnes, secours routier, interventions diverses... - des interventions incendies : feux de structure lorsqu'elle intervient en association avec un surpantalon du Référentiel Technique « Protection Textile » et les feux d'espaces naturels, hors phase d'attaque tel que définie localement.
Couleur	Bleu Marine
Conforme 10g	Non
Matière	50% Kermel / 50% Viscose FR. Grammage 260 g/m ² .
Unité de vente	A l'unité
Tailles disponibles	88 à 128
Normes et Certification	<p>EN ISO 11612 (2015) - A1 B1 C1 F1 - Vêtements de protection - Vêtements de protection contre la chaleur et les flammes - Exigences de performance minimales</p> <p>EN ISO 14116 (2015) - Indice 3 - Vêtements de protection - Protection contre les flammes - Matériaux, assemblages de matériaux et vêtements ; propagation de flamme limitée</p> <p>EN 15614 (2007) - A1 - Vêtements de protection pour sapeurs-pompiers - Méthodes d'essai de laboratoire et exigences de performance pour vêtements portés pendant la lutte contre les feux d'espaces naturels</p> <p>Label Sécurité Civile Française</p>
Classification	Epi de classe 3
Partie du corps	
Code SH	62032310
Etanche	Non

Photos



veste kermel tsi pompier



veste kermel tsi pompier



veste kermel tsi pompier



veste kermel tsi pompier



veste kermel tsi pompier



veste kermel tsi pompier



veste kermel tsi pompier



veste kermel tsi pompier



veste kermel tsi pompier



veste kermel tsi pompier



veste kermel tsi pompier



veste kermel tsi pompier