



[Fiche technique]

Pantalon kermel TSI

Réf. 806661

Pour Tenue de Service et d'Intervention conforme au Référentiel Technique du Label Sécurité Civile Française.

A associer avec la veste TSI.

2 poches hautes aux côtés, recouvertes, fermées par un zip caché.

2 poches cuisses plaquées avec soufflets, recouvertes d'un rabat coins cassés fermé par velcro.

Ceinture droite élastiquée aux côtés, réglable par un système de bouton/boutonnière, et fermée par un bouton.

6 passants pour ceinture renforcés.

Bas de jambes droit, réglable par un système élastique bloqueur.

Passepoil rouge pris dans les coutures des côtés.

Renforts aux genoux en tissu de fond.

Braguette fermée par un zip.

Étiquette SCF.

Informations complémentaires

Zip maille injectée de type D classe 6.

Assemblage 5 fils surpiqués 2 aiguilles.

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

Caractéristiques produit	<p>Zip maille injectée de type D classe 6. Assemblage 5 fils surpiqués 2 aiguilles.</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	72 à 120
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



Pantalon TSI pompier



Pantalon TSI pompier



Pantalon TSI pompier