



[Fiche technique]

Cagoules respirantes avec ouverture simple iso 13911 - Lot de 20

Réf. 160031

Cagoules respirantes avec ouverture simple. 70% aramide | 28% viscose FR | 2% fibres antistatiques

Cagoules Respirantes avec Ouverture Simple (Lot de 20)

Cagoules respirantes spécialement conçues pour une utilisation intensive en environnements à haute température, offrant une protection optimale contre la chaleur et les flammes tout en garantissant un confort exceptionnel.

Composition de la cagoule anti feu

- 70% Aramide
- 28% Viscose FR
- 2% Fibres Antistatiques

Caractéristiques de la cagoule de feu pompier

- Excellente évacuation de la transpiration
 - Contribue à réduire l'accumulation de chaleur et à améliorer le confort de l'utilisateur.
- Réduction du stress thermique
 - Conception permettant une meilleure gestion de la chaleur corporelle, réduisant ainsi le risque de stress thermique.
- Convient à toutes les morphologies
 - Adaptabilité maximale grâce à une conception ajustable à différents tours de tête et morphologies.
- Protection contre la chaleur et les flammes
 - Matériaux résistants aux hautes températures, offrant une protection fiable dans des conditions extrêmes.
- Antistatique
 - Réduit les risques liés aux décharges électrostatiques.
- Légère
 - Poids minimal pour un confort optimal et une utilisation prolongée sans gêne.

Conception de la cagoule de feu pompier

- Tricot double face en aramide et viscose FR
 - Assure une durabilité et une protection accrues tout en maintenant une respirabilité élevée.
- Large jabot pour couvrir le haut des épaules
 - Offre une protection supplémentaire pour les épaules et le cou.
- Spécialement conçue pour les masques avec système d'accrochage
 - Compatible avec les masques équipés de kits de fixation F1, assurant un ajustement sûr et stable.

- Empiècement sur le dessus de la tête
 - Maille non feu très perméable à l'air pour une meilleure circulation de l'air et un confort amélioré.
- Coutures plates
 - Minimisent les points de pression et améliorent le confort global de la cagoule.
- Etiquette de marquage thermocollante résistante au lavage jusqu'à 95°C
 - Maintient l'intégrité et la lisibilité des informations même après de nombreux lavages à haute température.

Certifications de la cagoule de feu pompier

- EN ISO 13911: 2017
 - Norme relative aux vêtements de protection pour les pompiers.
- EN 1149/5: 2008
 - Norme relative aux vêtements de protection contre les risques électrostatiques.
- Règlement UE 2016/425
 - Conformité aux exigences de santé et de sécurité de l'Union Européenne pour les équipements de protection individuelle.

Informations complémentaires

- Excellent transfert de sueur
- Réduction du stress thermique
- S'adapte à l'ensemble des tours de têtes et à toutes les morphologies
- Protection contre la chaleur et les flammes
- Antistatique
- Tricot double face en aramide et viscose FR
- Large jabot pour couvrir le haut des épaules
- Spécialement conçue pour les masques avec kit fixation F1
- Empiècement sur le dessus de la tête : maille non feu très perméable à l'air
- Coutures plates pour un plus grand confort
- Etiquette de marquage thermocollante résistante au lavage jusqu'à 95°C

Caractéristiques techniques

Dimensions	Taille unique
Caractéristiques produit	<ul style="list-style-type: none">• Excellent transfert de sueur• Réduction du stress thermique• S'adapte à l'ensemble des tours de têtes et à toutes les morphologies• Protection contre la chaleur et les flammes• Antistatique• Tricot double face en aramide et viscose FR• Large jabot pour couvrir le haut des épaules• Spécialement conçue pour les masques avec kit fixation F1• Empiècement sur le dessus de la tête : maille non feu très perméable à l'air• Coutures plates pour un plus grand confort• Etiquette de marquage thermocollante résistante au lavage jusqu'à 95°C
Couleur	Bleu Marine
Conforme 10g	Non
Matière	70% aramide, 28% viscose FR et 2% de fibres antistatiques
Unité de vente	A l'unité
Tailles disponibles	Taille unique
Normes et Certification	répond EN 13911 : 2004 et à ses annexes A & B ainsi qu'à la norme EN 1149/5 : 2008.
Classification	Epi de classe 2
Partie du corps	
Code SH	6506990000
Référence fabricant (MPN)	7999H20EK1*20

Photos



ENTRETIEN



Cagoules respirantes avec ouverture simple iso 13911 - Lot de 20

Cagoules respirantes avec ouverture simple iso 13911 - Lot de 20

Cagoules respirantes avec ouverture simple iso 13911 - Lot de 20

CATÉGORIE 3 RISQUE MORTEL



70% ARAMIDE
28% VISCOSE FR
2% DE FIBRES ANTISTATIQUES



Cagoules respirantes avec ouverture simple iso 13911 - Lot de 20

Cagoules respirantes avec ouverture simple iso 13911 - Lot de 20