

Cagoule SS2 PLUS

Modèle : EPI-80.0105.034

Descriptif :

La cagoule SS2 PLUS est conçue pour offrir une protection optimale aux pompiers lors de leurs interventions. Fabriquée à partir d'un tissu couche ignifugée de 200 g/m² garantissant une excellente résistance aux flammes, à l'électricité statique et aux bactéries. Destiné à être porté par les pompiers. Excellentes caractéristiques de confort. Dispose d'étirements aux épaules et à la poitrine pour augmenter la protection du cou. L'ouverture frontale permet de porter un masque complet. Allongement du tissu avant et arrière

Caractéristiques principales :

- **Composition** : 49% aramide, 50% viscose F.R, 1% fibre antistatique EN 13911 : 2017.
- **Protection** : ignifuge, antistatique, antibactérien.
- **Confort** : offre un confort optimal et ne limite pas la vision ni l'audition.
- **Protection du cou** : élargissement au niveau des épaules et de la poitrine pour une protection accrue.
- **Compatibilité** : compatible avec les masques faciaux complets grâce à l'ouverture frontale.
- **Poids** : 0.2 kg

Conformités :

- **EN ISO 13688: 2013** : vêtements de protection individuelle EN 13911 : 2017.
- **EN 13911: 2017** : équipement de protection individuelle pour les pompiers.
- **EN ISO 11612: 2015** : vêtements de protection contre la chaleur et les flammes - Niveaux A1 B2 C1 F1.
- **EN 1149-5: 2018** : vêtements de protection contre l'électricité statique.
- **EN ISO 20473: 2013** : traitement antimicrobien.



SS2 PLUS balaclava

Model : EPI-80.0105.034

Description :

The SS2 PLUS balaclava is designed to offer optimum protection to firefighters during their interventions. Made from a 200 g/m² flame-retardant coated fabric guaranteeing excellent resistance to flames, static electricity and bacteria. Designed to be worn by firefighters. Excellent comfort features. Stretch inserts at shoulders and chest for added neck protection. Front opening allows a full face mask to be worn. Stretch fabric front and back

Key features :

- **Composition** : 49% aramid, 50% viscose F.R, 1% antistatic fibre EN 13911: 2017.
- **Protection** : flame retardant, antistatic, antibacterial.
- **Comfort** : offers optimum comfort and does not restrict vision or hearing.
- **Neck protection** : enlarged shoulders and chest for added protection.
- **Compatibility** : compatible with full face masks thanks to front opening.
- **Weight** : 0.2 Kg

Standards :

- **EN ISO 13688: 2013** : personal protective clothing EN 13911: 2017.
- **EN 13911 : 2017**: personal protective equipment for firefighters.
- **EN ISO 11612: 2015** : protective clothing against heat and flame - Levels A1 B2 C1 F1.
- **EN 1149-5: 2018** : protective clothing against static electricity.
- **EN ISO 20473: 2013** : antimicrobial treatment.

