

Ensemble ST502

Modèle : EPI-80.0106.060

Description :

Veste ST502 :

Poche dorsale pour appareil respiratoire

Doublure intérieure 50 % méta-aramide, 50 % viscose F.R. 125 g/m², et isolant

Matelassée en carbone feutre 200g/m²

Tissu Safal avec des fibres souples et confortables

En méta-para-aramide aluminisé 350 g/m

Pantalon ST501 :

Avec rabat frontal fermé par Velcro

Bretelles élastiques et réglables

Ouverture repliable sur le bas de jambe

Surbottes S151 :

Isolées grâce à un revêtement ignifugé matelassé.

Semelle 100% renforcée para-aramide.

Fermeture à l'arrière par Velcro® F.R.

Heaume S111 :

Scaphandre complet isolé intérieurement avec un composé matelassé en tissu ignifugé

Conforme à l'utilisation du masque ARI

Equipé d'une visière panoramique polycarbonate certifiée EN166,

casque interne réglable selon la norme EN 397

Bretelles élastiques auxiliaires avec fermeture

Réglable au moyen de Velcro® F.R

Gants S50-35 :

à 5 doigts d'une longueur totale de 35cm

Revêtement paume 100% para-aramide

Dos et manche 100% para-aramide aluminisé avec isolant interne ignifugé.

Ensemble fournis avec sac de transport PVC

Conformité :

EN 11612 : 2015

Niveaux de protection :

A1 Comportement face à la propagation de la flamme – A1 (sur face) et/ou

A2 (sur tranche)

B2 Résistance à la chaleur convective – B1 à B3

C3 Résistance à la chaleur radiante – C1 à C4

D3 Résistance aux projections d'aluminium en fusion – D1 à D3

E3 : Résistance aux projections de fonte en fusion – E1 à E3

F2 : Résistance à la chaleur de contact – F1 à F3



