



PIP® Combinaison double certifiée AR/FR - 12 Cal/cm2

- HRC2, ATPV 12,5 cal/cm2
- Aramid haute ténacité FR fil
- Pas de pièces métalliques sur le vêtement
- Bar-tacked à tous les points de stress
- Collier debout de protection avec crochet et fermeture de boucle
- Protection contre les tempêtes avec crochet et fermeture de boucle
- Retour à l'action pour la mobilité
- Taille élastique latérale
- Fr nervures en tricot
- Crochet & boucle sur le fond
- 2 poches de patch de taille avec accès latéral
- Certifié UL
- NFPA 1975-2009, NFPA 2112-2012
- NFPA 70E 2012 , ASTM F 1506-2010a
- CAN/CGSB 155.20-2000, CAN/CGSB 155.22-97
- OSHA 29 CFR1910.269
- EN ISO11611:2008, EN ISO11612:2008, EN ISO14116:2008

Applications

- Entrepreneurs en électricité
- Travaux utilitaires



Données techniques

Couleur	Marin, Gris clair
Tailles disponibles	S-5X
Emballages	Un par sac
Emballé	18/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	41.00 x 41.00 x 51.00
Poids du boîtier (kg)	23.00
Pays d'origine	Chine
Type de vêtements	Combinaisons
Tissu	Coton, Nylon
Poids	9oz
Cuir	
Nombre de poches	2
Fermeture	Crochets & boucles
Construction	
Certifications	OSHA 29 CFR 1910, NFPA 70E, UL Certifié, ASTM F1506, NFPA 1975, NFPA 2112
Circularité des produits	

Données de performance

Catégorie d'EPI	2
Classement d'arc	13.2 cal/cm2
Type/Classe ANSI	