

VESTE DE SÉCURITÉ IGNIFUGE/ANTI-ARCS ÉLECTRIQUES FR-TECH® 88/12 DE 7 OZ À HAUTE VISIBILITÉ - ORANGE HAUTE VISIBILITÉ - G



produit # V2540050-L | modèle # 7728

Ces vestes, de conception légère et confortable, procurent une protection contre les flammes et les arcs électriques ainsi qu'une haute visibilité

- Confectionnées avec 88 % de coton de première qualité et 12 % de nylon haute ténacité
- Ruban rétroréfléchissant Startech® de haute qualité pour un maximum de visibilité même dans des conditions de faible éclairage
- Fermeture sur le devant avec boucle et crochet, sûre et facile à ouvrir
- Conception légère pour le plus grand confort de l'utilisateur
- Comporte une poche pour téléphone cellulaire, une courroie d'attache pour radiotéléphone et une fente d'accès pour un anneau en D
- Qualité ignifugeante du vêtement garantie durant toute sa durée de vie
- Idéales pour les industries pétrolières, gazières et électriques et pour les environnements de travail où les flammes et arcs électriques sont courants



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type de Fermeture	Snap
Couleur	Orange Haute Visibilité
Color	Orange
Type de Tissu	Solide
Normes FR/ARC	ARC 2 ATPV 10 cal/cm², ARC 2 ASTM F1506-20A ATPV 10 cal/cm² CSA Z462-21 NFPA-70E-21 CGSB 155.20-2017 NFPA 2112-2018 Homologués par UL TPP 9 cal/cm², ARC 2 ASTM F1506-22 ATPV 11 cal/cm² CSA Z462-24 NFPA 2112-2023 certified to UL NFPA 70E-24 CGSB 155.20-2017 TPP 8.4 cal/cm², ARC 2 ASTM F1506-20A ATPV 10 cal/cm² CSA Z462-24 NFPA 2112-2023 certified to UL NFPA 70E-24 CGSB 155.20-2017 TPP 8.4 cal/cm²
Sexe	Men, Unisex
Matériau	88% Cotton 12% High-Tenacity Nylon, Cotton
Caractéristiques particulières du matériau	FR/ARC Rated
Material Weight/Thickness	7 oz (230 g/m²)
Nombre de Poches	1
Type de Poches	Chest Radiophone with Clip Strap Chest Cellphone with Flap
Reflective Taping	StarTech® Flame Resistant Double Stitched
Taille	G
Special Features	Cell Phone Pocket Radiophone Clip Strap D-Ring Access Slot
Certification	CSA Z96-22 Classe 2 Niveau 2

