

# SALOPETTE DE SÉCURITÉ IGNIFUGE/ANTI-ARCS ÉLECTRIQUES PETRO-GARD® - ORANGE HAUTE VISIBILITÉ - M

produit # V2246750A-M | modèle # P160 041A



Salopette de sécurité conçue pour vous garder confortable et sec

- Matière - La salopette haute visibilité ignifuge et résistante aux arcs électriques Petro-Gard® Ranpro est confectionnée dans le matériau Nomex® de Dupont™ enduit de néoprène 14 oz/vg<sup>2</sup> faible fumée pour usage intensif, 100 % imperméable et procure une protection exceptionnelle contre les abrasions, perforations et déchirures.
- Ignifuge et résistante aux arcs électriques - La matière de la salopette est conforme aux spécifications de la norme FR ASTM F1891-19 concernant les vêtements de pluie ignifuges résistants aux arcs électriques. Avec une protection TPP de 21,4 cal/cm<sup>2</sup> et classée ARC 3 : ATPV 28 cal/cm<sup>2</sup>, EBAS 45 cal/cm<sup>2</sup>, HAF 90 %, cette salopette est conforme à la norme CGSB 155.20-2017 pour les vêtements de travail de protection contre les feux à inflammation instantanée causés par des hydrocarbures de carbone – norme ignifuge pour les vêtements de pluie.
- Certification - Cette salopette de sécurité est conforme à la norme CSA Z96-15 classe 3 niveau 2 lorsqu'elle est portée avec une veste de classe 2 niveau 2, et est certifiée conforme à la norme ASTM F2733-17 pour les vêtements de pluie ignifuges résistants aux arcs électriques et aux risques de flamme.
- Visibilité - Pantalon orange haute visibilité conçu pour être souple et robuste à la fois. Le ruban rétro réfléchissant ignifuge appliqué thermiquement StarTech® offre une visibilité et une sécurité optimales dans des conditions de faible luminosité et est 100 % imperméable.
- Conception - Les coutures du pantalon sont vulcanisées pour plus de solidité et éviter les accrocs et déchirures. La conception avec bavette simple et pattes d'ajustement des jambes avec système de fermeture auto-agrippante ignifuge permet à l'utilisateur de bouger et de travailler librement.
- Caractéristiques spéciales - La salopette ignifuge résistante aux arcs électriques comporte des bretelles réglables avec barrette



d'écartement en matériau résistant aux arcs électriques et des attaches Kwik-Loks pour assurer un bon maintien et le confort de l'utilisateur pendant toute la journée. De plus, les cordons renforcés à la taille garantissent un bon ajustement.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type d'Ajustement	Auto-Agrippant Ignifuge au Jambe  Bretelle avec Raccords Kwik-Lok  Bretelle avec Barre d'Écartement  Cordons d'Ajustement à la Taille, Auto-Agrippant Ignifuge au Jambe  Bretelle avec Boucles  Bretelle avec Raccords Kwik-Lok  Bretelle avec Barre d'Écartement  Cordons d'Ajustement à la Taille
Caractéristiques	Résistant aux Abrasions et aux Déchirures  Résistant aux Produits Chimiques  Fire Resistant  Inherently FR  Résistant aux Perforations  Imperméable  Résistant au Vent, Résistant aux Abrasions   Résistant aux Perforations  Résistant aux Déchirures  Imperméable
Type de Fermeture	Auto-Agrippant
Couleur	Orange Haute Visibilité, Orange, Orange vif
Color	
Niveau d'Usage	Usage Intensif
Normes FR/ARC	ARC 3  CSA Z462-18  CGSB 155.20-2017  ASTM F1891-19  ASTM F2733-17  ATPV 28 cal/cm <sup>2</sup>   EBTAS 45 cal/cm <sup>2</sup> HAF 90%  NFPA 70E-18  TPP 21.4 cal/cm <sup>2</sup> , ARC 3  ASTM F1891-19  ASTM F2733-17  ATPV 28 cal/cm <sup>2</sup>   CGSB 155.20-2017  EBTAS 45 cal/cm <sup>2</sup> HAF 90%  NFPA 70E-18  TPP 21.4 cal/cm <sup>2</sup>
Sexe	Men

Matériau	Néoprène  Dupont™ Nomex®
Épaisseur du Matériau	14 oz/yd²
Ruban Autoréfléchissant	StarTech® Ignifuge
Type de Couture	Vulcanized
Taille	M
Gamme de Tailles	P-4TG
Special Features	100% Imperméable et Coupe-Vent
Standards	CSA Z96-22 Classe 3 Niveau 2  CSA Z462-18, CSA Z96-15 Classe 3 Niveau 2  CSA Z462-18
Certification	CSA Z96-22 Classe 3 Niveau 2
Type de Bretelles	Tissu Ignifuge, Élastique Ignifuge  Tissu Ignifuge