



PIP®

## Pantalon ultraléger AR/FR - 40 Cal/cm2

- Technologie de tissu hybride 40 cal/cm2
- Forte résistance à la traction et plus grande résistance à la déchirure
- 2x plus respirant
- 37% plus léger que les vêtements traditionnels HRC4
- Shell: DuPont Protera 8oz
- Couche intérieure: 88/12 Coton / Nylon 6oz
- Soins: Lavage industriel
- Rencontre NFPA 70E, ASTM F1506, OSHA 29 CFR 1910.269

## Applications

- Entrepreneurs en électricité
- Travaux utilitaires



## Données techniques

Couleur	Marin, Gris
Tailles disponibles	M-2XL
Emballages	Un par sac
Emballé	8/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	18.00 x 14.00 x 12.00
Poids du boîtier (kg)	14.40
Pays d'origine	États Unis
Type de vêtements	Un pantalon
Tissu	Protera, Ultrasoft
Poids	14oz
Cuir	--
Nombre de poches	4
Fermeture	Crochets & boucles
Construction	--
Certifications	OSHA 29 CFR 1910, NFPA 70E, ASTM F1506, Conforme à la TAA
Circularité des produits	--

## Données de performance

Catégorie d'EPI	4
Classement d'arc	40 cal/cm2
Type/Classe ANSI	--

## Instructions d'entretien



Lavage à la machine



Température de l'eau 60 °C



Ne pas blanchir



Culbuter Sec



Faible chauffage

**PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | VOUS OFFRIR CE QUE LE MONDE À DE MEILLEUR**

AMÉRIQUES : +1 (800) 262-5755 | EUROPE : +34-96182-41-48 | AMEA : (ASIE, MOYEN-ORIENT, AFRIQUE) 852-2475-9228 | [www.pipglobalsafety.com](http://www.pipglobalsafety.com)

Ce document et les informations qu'il contient sont la propriété de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) et ne peuvent être utilisés ou reproduits sans autorisation. Les utilisateurs de produits doivent effectuer tous les tests ou autres évaluations appropriés pour déterminer l'adéquation des produits PIP à un usage particulier ou à une utilisation dans un environnement particulier. PIP DÉCLINE TOUTE GARANTIE AUTRES QUE CELLES EXPRESSÉMENT FOURNIES. 2025-07-02