



### Bisley®

AR/FR Combinaison pour hommes 88/12 Coton  
Nylon - Lavage industriel durable

- Tissu sergé FR de 7 oz
- 88% coton/12% nylon
- Filetage ignifuge en aramide haute ténacité
- Tout métal protégé thermiquement de la peau
- Barre à tous les points de stress
- Col montant de protection
- Fermeture à glissière en laiton robuste sur ruban d'aramide
- #5 Fermeture à glissière ignifuge en laiton Dents en Y bidirectionnelles C/E avec bouchon de fond papillon
- Pare-tempête sur la fermeture à glissière avant avec fermeture velcro
- Retour à l'action pour la mobilité
- Dos élastique à la taille pour un meilleur ajustement et une meilleure action
- Poignets séparés avec fermeture velcro
- Velcro sur le bas
- 3 boucles
- Double certification selon les normes NFPA 70E (ASTM F1506) et NFPA 2112-2023
- ARC ATPV 11 cal/cm<sup>2</sup>
- EPI 2
- Bande réfléchissante lavée industrielle sur les épaules, la taille, les bras et les jambes, rayant « X » dans le dos. Double couture sur le ruban
- OEKO-TEX Standard 100



### Données techniques

Couleur	--
Tailles disponibles	32R-68T
Emballages	Un par sac
Emballé	--
Dimensions du boîtier (cm)	51.00 x 40.00 x 28.00
Poids du boîtier (kg)	13.20
Tissu	Coton, Nylon
Poids	7oz
Fermeture	Fermeture éclair
Nombre de poches	8
Type de poches	Poche poitrine, Onglet à micro, Poche à stylo, Poche hanche arrière, Poche à outils, Poche taille
Construction	X à l'arrière
Certifications	NFPA 70E, ASTM F1506, NFPA 2112, Conforme à la norme CSA Z96
Circularité des produits	Réutilisable / Lavable

### Données de performance

Catégorie d'EPI	2
Type/Classe ANSI	--
Classe CSA	Class 1
Niveau CSA	Level 2/FR

### Instructions d'entretien



CLÉ: Fabriqué à partir de matériaux recyclés ou biosourcés Lavable

**PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | VOUS OFFRIR CE QUE LE MONDE A 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. 2025-10-02