



Bisley®

Combinaison AR/FR pour femmes 88/12 - Lavage industriel

- 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 pour un meilleur ajustement et une meilleure action
- Poignets séparés avec fermetures velcro
- Velcro sur le bas
- 3 boucles
- Double certification selon les normes NFPA 70E (ASTM F1506) et NFPA 2112-2023
- ARC ATPV 11 cal/cm²
- 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 | XS-3XL |
| Emballages | Un par sac |
| Emballé | -- |
| Dimensions du boîtier (cm) | 0.00 x 0.00 x 0.00 |
| Poids du boîtier (kg) | 0.00 |
| 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 | Coupe femme, 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

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. 2026-01-30