



AFG-2000-M



Normes

IEC 61482-2 APC 1 & ATPV 12 cal/cm²

ISO 11612 A B1 C1 E2 F1

ISO 11611 class 1

EN 1149-5

NFPA 70E - ASTM F1959

Blouson CAT'ARC Multirisque Arc flash 12cal/cm². Taille M

Utilisation :

- Offre une protection multirisque : protection contre les dangers thermiques de l'arc électrique, la chaleur et les flammes, la soudure et antistatique.
- Permet d'éviter le sur accident en enlevant rapidement son blouson en cas d'accident grâce au zip antipanique rouge.
- S'adapte aux différentes morphologies : poignets resserrables, taille élastiquée.

Caractéristiques :

- À porter avec le pantalon **AFG-2001...**
- Blouson couvrant pour une meilleure protection (col montant).
- Nombreuses fonctionnalités : 1 passant poitrine, 2 poches poitrine, 2 poches basses.
- Pictogrammes normatifs présents sur la manche gauche.

[Fiche produit Doc EU](#)

[Brochure1 Brochure2](#)

[Vidéo](#)

| Référence | Composition | Taille | ATPV (cal/cm ²) | Box test | Couleur |
|--------------------|-------------|--------|-----------------------------|----------|---------|
| AFG-2000-M Blouson | | M | 12 | APC 1 | |

Produits Associés



MO-185-BL

Casque avec écran facial intégré blanc

[Consulter](#)



MO-286

Écran anti-arc classe 1, avec serre-tête intégré

[Consulter](#)



CGM-0-..

Gants isolants avec protection mécanique et Arc-Flash 12 cal/cm². Classe 0 - 1 000 V AC, longueur : 360 mm

[Consulter](#)



LOGO-AFG-...

Personnalisation CAT'ARC

Consulter