



AFG-1001-S



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

Combinaison CAT'ARC Multirisque Arc flash 12cal/cm². Taille S

Utilisation :

- Offre une protection multirisque : protection contre les dangers thermiques de l'arc électrique, la chaleur et les flammes, la soudure et anti-statique.
- Permet d'éviter le sur-accident en enlevant rapidement sa combinaison en cas d'accident grâce au zip anti-panique rouge.
- S'adapte aux différentes morphologies : taille élastiquée, longueur d'entrejambe adaptable (77 cm ou 82 cm).

Caractéristiques :

- Une combinaison couvrante pour une meilleure protection (col montant, poignets resserrables).
- Une usure limitée avec les renforts aux genoux, à l'entrejambe et en bas du zip.
- De nombreuses fonctionnalités : 1 passant poitrine, 2 poches poitrine, 2 poches italiennes, 2 poches treillis.
- Pictogrammes normatifs présents sur la manche gauche.

[Fiche produit Doc EU](#)

[Notice Brochure1 Brochure2](#)

[Vidéo](#)

Référence	Composition	Taille	ATPV (cal/cm ²)	Box test	Couleur
AFG-1001-S	Combinaison S	12	12	APC 1	

Produits Associés



MO-185-BL

Casque avec écran facial intégré blanc

[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