



Normes

IEC 61482-2 APC2 &
ATPV 25-40 cal/cm² ISO
11612 A B1 C2 F2 ISO
11611 class 2 EN 1149-5
NFPA 70E - ASTM F1959

AFG-400...

Blouson - Pantalon CAT'ARC APC2 ATPV 25-40 cal/cm²

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 sa tenue en cas d'accident grâce au zip antipanique rouge.
- S'adapte aux différentes morphologies : poignets resserrables, taille élastiquée, longueur d'entrejambe adaptable (77 cm ou 82 cm).
- Confort optimisé grâce au tissu technique léger et souple : 70% Kermel/ 29% Viscose FR/1% AS, 425 g/m².



Caractéristiques :

- A porter avec la coiffe **AFG-HOOD-4**.
- Ensemble couvrant pour une meilleure protection (col montant, poignets resserrables).
- Usure limitée avec les renforts aux genoux (mousse de confort), et à l'entrejambe.
- NOMBREUSES fonctionnalités : 1 passant poitrine, poches nombreuses.
- Pictogrammes normatifs présents sur la manche gauche.

Référence à compléter par la taille souhaitée.

Exemple : AFG-4000-XL pour le blouson en taille XL.



Référence	Description	Taille	Protection	Masse (kg)	Arc	
	Composition		Classe		ATPV (cal/cm ²)	Box test
AFG-4000...	Blouson	XS - 5XL	XS - 5XL	XS - 5XL	40	APC 2
AFG-4001...	Pantalon	XS - 5XL	XS - 5XL	XS - 5XL	40	APC 2