

Voir la fiche
technique en ligne**/ ARCGAN100**Sur-gants Arc Flash, APC 2, ATPV 100 cal/cm²**/ Normes**

- IEC 61482-2
- ATPV (cal/cm²) : 100

/ Utilisation

Protection contre les effets thermiques d'un arc électrique. Pour des interventions ponctuelles ; Opérations de manœuvre pour coupure ou ouverture du réseau, sur installations électriques avec énergie thermique incidente jusqu'à 100 cal/cm².

Sur-gants longs pour protéger les avant-bras tout en laissant dépasser les gants isolants qui seront portés dessous.

Tissu testé contre l'Arc Flash.

/ Avantages

- Les propriétés FR (flame retardant) du vêtement sont garanties toute sa durée de vie
- Sans parties métalliques (amagnétique)
- Chevauchement des vêtements pour une protection optimale

/ Caractéristiques

- Couleur principale : Noir
- Tableau composition vêtement : Tissu - 99% aramide 1% fibre antistatique - 559 g/m²

