



■ ARCCAG10

➔ Cagoule Arc-Flash – ATPV 12,1 cal/cm²



➔ NORME

EN ISO 11612 (A1 and A2 B1 C1 F1) / IEC 61482- 2 / EN 61482-1-2 (Class 1 according to Box test), ASTM F1959-05 (12,1 cal/cm², HAF 81,6% according to open arc method).

➔ UTILISATION

Protection du cou et du visage contre le risque thermique de manière générale, et le risque de brûlure lié à l'Arc-Flash provoqué par l'arc électrique.

A utiliser en plus du casque E-Shark (Réf. TC42ESBB), ou en plus d'un casque avec écran d'un niveau inférieur ou égal à 12 cal/cm², ou de classe 2 inférieure ou égale.

Ne propage pas le feu lorsque la cagoule entre accidentellement en contact avec le feu.

➔ CARACTÉRISTIQUES

Tissus monocouche : composition 88% coton et 22% nylon

Fil aramide avec coutures à plat,

Forme ergonomique, avec longueur qui arrive jusqu'aux épaules, avec une seule ouverture pour les yeux.

Coloris bleu marine

Taille unique

Livré en sachet individuel avec notice d'utilisation

➔ PLUS PRODUIT

Très confortable, avec coutures à plat, et ergonomique.

Permet le port de lunettes verres correcteurs.

Référence	Désignation	Taille
ARCCAG10	Cagoule Arc-Flash 12,1 cal/cm ²	Taille unique

Document non contractuel pouvant être soumis à modification sans préavis