



Estándar IEC 61482-2 APC 1 & ATPV 12 cal/cm² ISO 11612 A B1 C1 E2 F1 EN 1149-5 NFPA 70E - ASTM F1959



Chaqueta de maniobra CAT'ARC

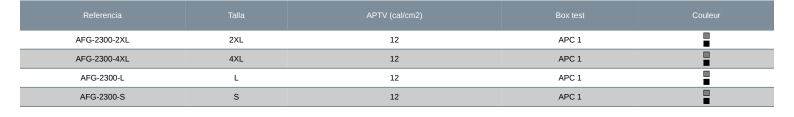
Utilización:

- Chaqueta especialmente concebida para utilizar encima de la vestimenta usual, para las operaciones de corta duración.
- Garantiza los niveles de protección exigidos por el organismo francés de trabajo con tensión ORG.TST.IE.

Características:

- ATPV: 12 cal/cm2.
- APC: clase 1 (4 KA/30 cm).
- Capucha ajustable para proteger la cabeza y la nuca en caso de riesgo elevado; utilizar con pantalla protectora y casco.
- Cierre frontal a lo largo mediante banda de velcro: fácil apertura y cierre.
- · Longitud del dorso: 121 m.
- · Protección eficaz del operario hasta las rodillas.
- Pictogramas normativos visibles en la manga derecha.







 $\mbox{UID}: |\mbox{ TID}: :: 01/01/1970 |\mbox{ SID}: :: 01/01/1970 |\mbox{ Issued}: 05/05/2025\ 08:57:22\ \mbox{pm}$

última modificación: 12/16/2024

92222 Bagneux Cedex
France
Fax: +33 1 42 31 46 32

SICAME GROUP

CATU S.A.S. - 10, Avenue Jean-Jaurès - B.P.2 - 92222 Bagneux Cedex France Phone: +33 1 42 31 46 00 - Fax: +33 1 42 31 46 32