





Estándar EN 60903:2003 / IEC 60903:2014 IEC 61482-2 ASTM

Network Type: MV



Guantes aislantes eléctricos con protección mecánica y Arc Flash - cl 00 T11

Utilización:

- · Acabado Wellfit: suave, maleable, resistente y ergonómico para un mejor movimiento de la mano y precisión en el trabajo.
- Se adapta a todas las manos.
- Resistentes: látex con protección mecánica contra rasgaduras. Utilización sin sobreguantes.
- Protección contra riesgos térmicos de arco eléctrico 12 cal/cm². IEC 61482-1-2 APC 2 (prueba de caja 7 kA).

Características:

- Guantes aislantes eléctricos de clase 00 (500 V AC, 750 V DC).
- Bordes recortados.
- Material: látex de color natural en el interior y naranja en el exterior.
- Trazabilidad con etiqueta de color correspondiente a la clase (flashcode).
- Categoría: RC (Ácido, Ozono, Aceite y Resistencia al frío).







UID: | TID:::05/15/2025| SID:::05/15/2025 | Issued:05/15/2025 10:08:27 am

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

última modificación: 04/20/2025