

CG-4-...-NR

Network Type : MV

Guantes aislantes de látex - clase 4 - 36 000 V CA

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.
- Guantes sin protección mecánica; utilizar con sobreguantes de cuero siliconado para protegerse contra riesgos mecánicos. Ref. **CG-991**.

Características:

- Guantes aislantes eléctricos de clase 4 (36 000 V AC, 54 000 V DC). Longitud: 360 mm.
- Reborde recto.
- Material: látex de color natural en el interior y rojo en el exterior.
- Trazabilidad con etiqueta de color correspondiente a la clase (flashcode).
- Categoría: RC (Ácido, Ozono, Aceite y Resistencia al frío).



Referencia	Clase	Tensión de funcionamiento AC	Tensión de funcionamiento DC	Longitud (mm)	Categoría
CG-4-09-NR	4	36 000 V	54 000 V	410	RC
CG-4-10-NR	4	36 000 V	54 000 V	410	RC
CG-4-11-NR	4	36 000 V	54 000 V	410	RC
CG-4-12-NR	4	36 000 V	54 000 V	410	RC