

CG-3-...-NR

Guantes aislantes de látex - clase 3 - 26 500 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 3 (26 500 V AC, 39 750 V DC). Longitud: 360 mm.
- Bordes enrollados.
- 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 | Funcionalidad | Longitud | Protección | Tensión | | Categoría |
|------------|---------------|---------------|------------|------------------------------|------------------------------|-----------|
| | Talla | Longitud (mm) | Clase | Tensión de funcionamiento AC | Tensión de funcionamiento DC | |
| CG-3-08-NR | 8 | 360 | 3 | 26 500 V | 39 750 V | RC |
| CG-3-09-NR | 9 | 360 | 3 | 26 500 V | 39 750 V | RC |
| CG-3-10-NR | 10 | 360 | 3 | 26 500 V | 39 750 V | RC |
| CG-3-11-NR | 11 | 360 | 3 | 26 500 V | 39 750 V | RC |
| CG-3-12-NR | 12 | 360 | 3 | 26 500 V | 39 750 V | RC |