





CG-1-..-NR

Gants isolants électriques en latex classe 1 - 7 500 V AC

Utilisation:

- Finition Wellfit pour un confort d'utilisation : doux, souples, résistants et ergonomiques avec une bonne flexibilité de la main pour un travail facile.
- · Adaptés à toutes les formes de main.
- Gants sans protection mécanique à utiliser avec des surgants en cuir siliconé pour assurer la protection mécanique, ref. **CG-991**.

Caractéristiques:

- Gants isolants électriques de classe 1 (7 500 V AC, 11 250 V DC).
 Longueur : 360 mm.
- · Bords droits.
- Matière : latex naturel (couleur naturel à l'intérieur, et rouge à l'extérieur) garantissant de hautes caractéristiques diélectriques.
- Traçabilité avec flash code sur étiquette de couleur correspondant à la classe.
- Catégorie: RC (résistance acide, huile, ozone et très basses températures).









Référence	Classe	Tension d'utilisation AC	Tension d'utilisation DC	Longueur (mm)	Catégorie
CG-1-07-NR	1	7 500 V	11 250 V	360	RC
CG-1-08-NR	1	7 500 V	11 250 V	360	RC
CG-1-09-NR	1	7 500 V	11 250 V	360	RC
CG-1-10-NR	1	7 500 V	11 250 V	360	RC
CG-1-11-NR	1	7 500 V	11 250 V	360	RC
CG-1-12-NR	1	7 500 V	11 250 V	360	RC

UID: | TID::: 10/30/2025 | SID::: 10/30/2025 | Issued: 10/30/2025 02:39:53 pm

Dernière modification: 10/15/2025