

**CG-05-.**

Domaine d'application : BT

**Gants isolants électriques en latex classe 00 - 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-981](#).

**Caractéristiques :**

- Gants isolants électriques de classe 00 (500 V AC, 750 V DC).
- Longueur : 360 mm.
- Bords coupés.
- Matière : latex de couleur naturel garantissant de hautes caractéristiques diélectriques.
- Traçabilité avec flash code sur étiquette de couleur correspondant à la classe.
- Catégorie : AZC (résistance acide, ozone et très basses températures).



Référence	Classe	Tension d'utilisation AC	Tension d'utilisation DC	Longueur (mm)	Catégorie	Codet Enedis
						Enedis Code
CG-05-E	00	500 V	750 V	360	AZC	—
CG-05-A	00	500 V	750 V	360	AZC	3714080
CG-05-B	00	500 V	750 V	360	AZC	3714081
CG-05-C	00	500 V	750 V	360	AZC	3714082
CG-05-D	00	500 V	750 V	360	AZC	3714083