



SICAME GROUP

Publié sur [catuelec.com](http://www.catuelec.com) (<http://www.catuelec.com>)

[Accueil](#) > Gants isolants électriques

Gants isolants électriques

Référence : CG-...

EN 60903 / IEC 60903



Nos gants isolants sont conformes à la norme internationale IEC 60903. Pour satisfaire à cette norme, ils subissent notamment des essais d'épreuve sous tension, de vieillissement et de résistance mécanique. Spécialement traités pour obtenir de hautes caractéristiques diélectriques.

Conditionnement en sachet plastique couleur.

Gants sans protection mécanique à utiliser avec des surgants siliconnés.

Référence	Classe	Tension alternative	Épaisseur nominale (mm)	Cat.	Longueur (mm)	Longueur totale
CG-05-(*)	00	≤ 500 V	0,70	AZC	360	Naturel
CG-10-(*)	0	≤ 1 000 V	0,90	AZC	360	Naturel
CG-1-(**)-NR	1	≤ 7 500 V	1,41	AZC	360	Bicolore : extérieur rouge, intérieur naturel.
CG-2-(***)-NR	2	≤ 17 000 V	2,28	RC	360	Bicolore : extérieur rouge, intérieur naturel.
CG-3-(***)-NR	3	≤ 26 500 V	2,73	RC	360	Bicolore : extérieur rouge, intérieur naturel.
CG-4-(****)-NR	4	≤ 36 000 V	3,15	RC	410	Bicolore : extérieur rouge, intérieur naturel.

(*) Référence à compléter par les codes tailles A=8, B=9, C=10, D=11.

(**) Référence à compléter par les codes tailles 08 à 12 (taille 12 sur demande).

(***) Référence à compléter par les codes tailles 09 à 12 (taille 12 sur demande)

(****) Référence à compléter par mes codes tailles 09 à 12 (taille 12 sur demande).

Copyright www.catuelec.com

URL source: <http://www.catuelec.com/categorie/epiepc/gants-isolants/gants-isolants-electriques-dexteri>