





Normes EN 60903: 2003 IEC 60903 : 2014 IEC 61482-1-2: APC

CGM-4-..-ARC-40

Gants isolants avec protection mécanique longueur : 410 mm

Utilisation:

- Gants 3 en 1 : Protection éléctrique classe 4, mécanique et thermique 40 cal/cm²
- 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.
- Résistant: latex avec protection mécanique renforcée à la déchirure. Utilisation sans surgants.

Caractéristiques:

- Gants isolants électriques de classe 4 (36 000 V AC, 54 000 V DC).
- Bord coupé
- Matière: latex naturel bicolore (extérieur: orange, intérieur: naturel).
- Traçabilité avec flash code sur étiquette de couleur correspondant à la
- Catégorie : RC (résistance acide, huile, ozone et très basses températures).





Référence	Taille	Longueur (mm)	Protection	Tension d'utilisation AC	Tension d'utilisation DC	Masse (kg)	Arc		
			Classe				ATPV (cal/cm²)	Box test	Catégorie
CGM-4-09-ARC-40	9	410	9	36 000	54 000	9	40	7kA / 30 cm	RC
CGM-4-10-ARC-40	10	410	10	36 000	54 000	10	40	7kA / 30 cm	RC
CGM-4-11-ARC-40	11	410	11	36 000	54 000	11	40	7kA / 30 cm	RC
CGM-4-12-ARC-40	12	410	12	36 000	54 000	12	40	7kA / 30 cm	RC

Dernière modification: 10/15/2025

UID: | TID::: 12/16/2025 | SID::: 12/16/2025 | Issued: 12/16/2025 08:14:37 pm