

ACTIVARMR®

PERSONAL PROTECTIVE GEAR

Classe de protection électrique 00 - RIG0011Y

Gants de protection électrique durables, offrant une protection de la main avec un confort flexible

Anciennement connu comme : E013Y



Risques d'électrocution



Applications légères

Gants de sécurité électrique confortables et ajustés, pour une durabilité assurée et une protection polyvalente*.

- **Durabilité et flexibilité accrues** : Les gants de sécurité ActivArmr® Electrical Protection Class 00 - RIG0011Y sont fabriqués en latex souple et durable selon un procédé de trempage respectueux de l'environnement.
- **Ergonomie avancée** : La conception de ces gants de sécurité électrique avec la main au repos et les doigts non écartés réduisent la fatigue de la main.
- **Confort élevé** : Les poignets évasés garantissent un espace suffisant pour les vêtements et une bonne ventilation.
- **Plus de praticité** : La finition lisse de ces gants isolés simplifie l'enfilage et le retrait.
- **Défenses spécialisées** : Ils sont certifiés contre les arcs électriques (APC 1 en combinaison avec les gants en cuir 96-002), résistent à une tension de contact de 500 V maximum en courant alternatif (750 V maximum en courant continu) et protègent contre les acides, l'ozone et les très basses températures*.
- **Protection certifiée** : Ils sont également conformes aux normes CSA, NFPA et OSHA.
*Catégories A, Z et C respectivement



Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Electrical
- Construction
- Industrie minière
- Matériel industriel et biens d'équipement

Applications

- Applications associées à un risque de tension de contact
- Entrepreneurs électriciens
- Fabrication et réparation de moteurs hybrides
- Entretien, réparation et révision dans tous les milieux industriels
- Réparation et maintenance des transports publics
- Réparation, maintenance et transmission dans les installations électriques
- Réparation des réseaux de télécommunication à proximité de câbles électriques

ACTIVARMR®

PERSONAL PROTECTIVE GEAR

Classe de protection électrique 00 - RIG0011Y

Gants de protection électrique durables, offrant une protection de la main avec un confort flexible

Anciennement connu comme : E013Y

Principales propriétés

- **Formulation en latex de caoutchouc naturel :** Gants de sécurité électrique durables et flexibles
- **Conception ergonomique :** confort ajusté, pour une fatigue minimale de la main
- **Manchette évasée généreuse :** Respirabilité et espace suffisant pour les vêtements
*Certifié selon les normes IEC 614821-2:2014 et ASTM F2675:2021.

Normes de performance & Conformité réglementaire



In-house testing
EN 388



2111A

Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
ActivArmr Protection électrique classe 00 - RIG0011Y	Matériau de l'enduction: Latex de caoutchouc naturel Modèle de manchette: Straight Cuff with rolled beaded edge		7, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 12	280mm/11inch	Jaune	1 paire/emballage, 10 paires/carton

Pour en savoir plus, visitez le site www.ansell.com ou contactez-nous aux coordonnées suivantes:

Région Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Bruxelles, Belgique
T : +32 (0) 2 528 74 00
F : +32 (0) 2 528 74 01

Région Amérique du Nord
Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T : +1 800 800 0444
F : +1 800 800 0445

Australie
Ansell Limited
Level 3, 678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Australia
T : +61 1800 337 041
F : +61 1800 803 578

Région Asie-Pacifique
Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalan Teknokrat 6
T : +603 8310 6688
F : +603 8310 6699

Région Amérique du Sud et Caraïbes
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. Mexique
T : +52 442 248 1544 / 248 3133

Canada
Ansell Canada
105 Lauder
Cowansville, QC J2K 2K8
Canada
Tél. : 1 800 363 8340
F : +1 800 267 3551

Ansell ainsi que le nom des produits suivis des symboles ™ et ® sont des marques commerciales ou déposées d'Ansell Limited ou de ses filiales. Brevets déposés aux États-Unis et brevets en instance aux États-Unis ou dans d'autres pays : www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Tous droits réservés.

Ni le présent document, ni aucune information y figurant, émise par Ansell ou pour son compte, ne constituent une garantie de la qualité marchande ou de l'adéquation d'un quelconque produit Ansell avec une application particulière. Ansell décline toute responsabilité quant à l'adéquation de gants sélectionnés par un utilisateur avec une application spécifique.