

# ACTIVARMR®

PERSONAL PROTECTIVE GEAR

## Luvas de isolamento elétrico Classe 0 - RIG014Y

Luvas de isolamento elétrico que se ajustam à forma, combinando conforto, durabilidade e flexibilidade

Anteriormente conhecida como: E016Y



Trabalhos elétricos



Aplicações ligeiras

## Luvas de segurança eléctrica duráveis e ajustadas à forma, que protegem os trabalhadores\* com um conforto flexível

- **Maior durabilidade e flexibilidade:** Fabricadas em látex, utilizando um processo de imersão amigo do ambiente, as luvas de isolamento elétrico ActivArmr® Classe 0 - RIG014Y são flexíveis e duradouras
- **Ergonomia avançada:** Os dedos não abertos e a forma da mão em repouso destas luvas com isolamento elétrico limitam a fadiga da mão
- **Conforto elevado:** Um punho largo deixa espaço para o vestuário e a ventilação
- **Maior praticidade:** O seu acabamento suave facilita o vestir e o despir
- **Defesas especializadas:** Têm certificação de arco voltaico (APC 1 em combinação com luvas de couro 96-002), podem suportar uma tensão de contacto CA máxima de 1000 V (CC máxima de 1500) e toleram ácido, ozono e temperaturas muito baixas\*\*
- **Proteção certificada:** Também estão em conformidade com as normas CSA, NFPA e OSHA relevantes para luvas de proteção eléctrica  
\*Em conformidade com a norma EN 61482-1-2  
\*\*Categoria A, Z e C, respetivamente



### Indústrias

- Automóvel
- Electrical
- Construção
- Exploração mineira
- Máquinas e equipamentos

### Aplicações

- Aplicações com risco de tensão de contacto
- Prestadores de serviços elétricos
- Fabrico e reparação de motores híbridos
- Manutenção, reparações e operações (MRO) em todos os ambientes industriais
- Reparação e manutenção de veículos de transporte coletivo
- Manutenção, reparação e transmissão em instalações elétricas
- Reparação de telecomunicações perto de cabos elétricos

[WWW.ANSELL.COM](http://WWW.ANSELL.COM)

**Ansell**

ACTIVARMR®

## Luvas de isolamento elétrico Classe 0 -

**Principais características**

- **Formulação em látex de borracha natural:** Grande flexibilidade e durabilidade
- **Design ergonómico:** Para EPI eléctricos que provocam uma fadiga mínima das mãos
- **Punho largo e generoso:** Espaço adequado tanto para o vestuário como para a ventilação  
\*Certificação de arco eléctrico de acordo com as normas IEC 614821-2:2014 e ATSM F2675:2021

**Normas de desempenho e Conformidade regulamentar****Conformidade com o regulamento REACH****Especificações**

MARCA   MODELO	DESCRIÇÃO	Pontos por polegada	TAMANHO	COMPRIMENTO	REVESTIMENTO COR	ACONDICIONAN
Luvas de isolamento elétrico ActivArmr Classe 0 - RIG014Y	<b>Material de revestimento:</b> Látex de borracha natural <b>cuff Estilo:</b> Straight Cuff with rolled beaded edge		7, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 12	360 mm/14 polegadas	Amarelo	• 1 par por embalagem, 10 por caixa

**Para obter mais informações, visite-nos em [www.ansell.com](http://www.ansell.com) ou utilize os seguintes contactos:****Região Europa, Médio Oriente e África**

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

**Região América Latina e Caraíbas**

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  
Querétaro, Qro. México  
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

**Região América do Norte**

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

**Canadá**

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

**Austrália**

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

**Região Ásia-Pacífico**

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

Ansell, ® e ™ são marcas comerciais da Ansell Limited ou de uma das suas empresas associadas. Com patentes norte-americanas aprovadas e patentes norte-americanas e internacionais pendentes: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 Ansell Limited. Todos os direitos reservados.

Nada neste documento nem qualquer outra declaração aqui apresentada por ou em nome da Ansell deve ser interpretado como uma garantia de comercialização ou de que qualquer produto da Ansell é adequado para uma finalidade em particular. A Ansell não assume qualquer responsabilidade pela adequação ou validade da seleção de luvas de um utilizador final para uma aplicação específica.