

Guantes aislantes eléctricos Clase 1 - RIG116B

Guantes de protección eléctrica duraderos y flexibles, que garantizan la protección de las manos con comodidad

Denominado anteriormente: E036



Eléctrico



Trabajo medianamente exigente

Guantes de seguridad eléctrica cómodos y ajustados, para una protección de las manos* en la que realmente puede confiar

- **Mayor flexibilidad y durabilidad:** Los guantes aislantes eléctricos ActivArmr® Clase 1 - RIG116B están fabricados con látex duradero y flexible mediante un proceso de inmersión respetuoso con el medio ambiente.
- **Ergonomía avanzada:** La forma de la mano en reposo y los dedos no separados de estos guantes con aislamiento eléctrico reducen la fatiga de la mano.
- **Confort elevado:** El puño acampanado ofrece espacio para la ropa y ventilación
- **Mayor practicidad:** El acabado liso y endurecido de estos guantes de protección eléctrica facilita su colocación.
- **Defensas especializadas:** Cuentan con certificación de arco eléctrico (APC 2 en combinación con guantes de cuero 96-003)* y pueden soportar una tensión de contacto de CA máxima de 7500 V (CC máxima de 11250).
- **Protección certificada:** Como guantes de goma aislantes, cumplen las normas CSA, NFPA y OSHA pertinentes y garantizan la resistencia a los ácidos, al ozono y a temperaturas muy bajas**.
**ATPV : 59 cal/cm², ATPV : 92 cal/cm² con guantes de cuero 96-002; EBT : 33 cal/cm² con guantes de cuero 96-003*
***EN Categorías A, Z y C respectivamente*

Industrias

- Automotriz
- Eléctrico
- Construcción
- Maquinaria y Equipo
- Minería

Aplicaciones

- Aplicaciones con riesgo de tensión de contacto
- Contratistas eléctricos
- Fabricación y reparación de motores híbridos
- Mantenimiento, reparaciones y operaciones (MRO) en todos los sectores de la industria
- Reparación y mantenimiento en transporte público
- Mantenimiento, reparación y transmisión eléctrica
- Reparación de telecomunicaciones cerca de cables eléctricos

Guantes aislantes eléctricos Clase 1 - RIG116B

Guantes de protección eléctrica duraderos y flexibles, que garantizan la protección de las manos con comodidad

Denominado anteriormente: E036

Prestaciones claves

- **Formulación de látex de caucho natural:** mayor durabilidad y flexibilidad
- **Diseño ergonómico:** Comodidad de ajuste y menor fatiga de la mano
- **Puño acampanado generoso:** Espacio para la ropa y ventilación garantizados

*Certificación de arco eléctrico según las normas IEC 614821-2:2014 y ASTM F2675:2021.

Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH



In-house testing

EN388: 2016



3122B

Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
ActivArmr Guantes aislantes eléctricos Clase 1 - RIG116B	Material del Recubrimiento: Látex de caucho natural Tipo de Puño: Straight Cuff with rolled beaded edge		8, 9, 10, 11, 12	410 mm/16 pulgadas	Negro	1 par/envoltorio, 10 pares/caja

Para más información, visítenos en www.ansell.eu, o llame al número

Europa, Oriente Medio y 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

Norteamérica

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

Australia

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

Asia 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

Latinoamérica y Caribe

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. 76090
Queretaro, Qro. México
T: +52 442 296 2050

Canadá

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