



■ AFG36

➔ Guantes aislantes composite con protección arc-flash



➔ NORMA(S)

EN 60903 / IEC 60903
EPI Categoría 3 Reg. EU 2016/425

➔ USO

Guantes aislantes composite para trabajar con toda seguridad sin sobre guantes de cuero
Operación de mantenimiento puntual con protección contra los efectos térmicos de los arcos eléctricos

➔ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Guantes de caucho natural con formulación especial para capa exterior en elastómero rojo anaranjado alto resultado, capainterior negra, bordes cortados, 41 cm. de largo. Tallas 6 a 12.
- Propiedades especiales (categoría) RC, con protección mecánica.
- Arco eléctrico evaluado por un organismo notificado: box test y ATPV. IEC 61482-1-2ASTM F2675.

➔ VENTAJAS

- Guante 3 en 1 que combina resistencia dieléctrica, mecánica y térmica (ARCO ELÉCTRICO)
- Revestimiento exterior especialmente formulado que garantiza un “agarre” excepcional, incluso en condiciones húmedas o grasas.

Documento no contractual, bajo reserva de errores u omisión



Camí la caseta - 14 Nave 8 - pol. ind. SERRA
08185 LLIÇÀ DE VALL (Barcelona) - ESPAÑA
+34 93 863 41 03 - www.segurinsa.com



Tokio 400 esquina Municipio libre,
Col. Portales, Del. Benito Juárez
C.P. 03300, México, D.F.
+52 55 52 07 81 20 - www.segumexico-esp.com





Referencia	Designación	Clase	Tensión máxima de utilización	Longitud	Tallas disponibles	Categorías	CEI 61482-1-2	ARC 4 > 40 (cal/cm ²) ASTM F2675
AFG36-0*	Guantes aislantes composite con protección arc-flash, clase 0	0	1 000 V AC	36 cm	6-12	RC	Clase 2 (0.5s – 7kA)	71,6 cal/cm ²
AFG36-2*	Guantes aislantes composite con protección arc-flash, clase 2	2	17 000 V AC	36 cm	7-12	RC	Clase 2 (0.5s – 7kA)	74,5 cal/cm ²
AFG36-3*	Guantes aislantes composite con protección arc-flash, clase 3	3	26 500 V AC	36 cm	8-12	RC	Clase 2 (0.5s – 7kA)	73,2 cal/cm ²
AFG41-4*	Guantes aislantes composite con protección arc-flash, clase 4	4	36 000 V AC	41 cm	8-12	RC	Clase 2 (0.5s – 7kA)	87,7 cal/cm ²
AFG36-00*	Guantes aislantes composite con protección arc-flash, clase 00	00	500 V AC	36 cm	6-12	RC	Clase 2 (0.5s – 7kA)	26,3 cal/cm ²
AFG36-1*	Guantes aislantes composite con protección arc-flash, clase 1	1	7 500 V AC	36 cm	7-12	RC	Clase 2 (0.5s – 7kA)	42,2 cal/cm ²

▶ LEYENDA

* se completará con la talla

Documento no contractual, bajo reserva de errores u omisión



Camí la caseta - 14 Nave 8 - pol. ind. SERRA
08185 LLIÇÀ DE VALL (Barcelona) - ESPAÑA
+34 93 863 41 03 - www.segurinsa.com



Tokio 400 esquina Municipio libre,
Col. Portales, Del. Benito Juárez
C.P. 03300, México, D.F.
+52 55 52 07 81 20 - www.segumexico-esp.com

