

MANTAS AISLANTES

Clase 0  IEC 61112

Las mantas aislantes de EGA Master están especialmente diseñadas para cubrir conductores o partes metálicas que estén en tensión, sin tensión o conectadas a tierra.

Indispensables para la protección de los trabajadores frente a contactos accidentales con aparatos, circuitos en tensión o circuitos conectados a tierra.



iAntideslizante!



COD.	LxW (mm)	Resistencia dieléctrica (kV)	Clase	g	kg
79801	470x350			125	
79799	600x460			150	
79800	600x600			175	
79802	1000x600	1	0	220	
79803	1000x1200			295	
79804	2000x1200			460	
79805	5000x1200			900	
79806	10000x1200			1600	

1000V | IEC-EN 61112



PRINCIPALES CAMPOS DE APLICACIÓN

Instaladores eléctricos	Redes de alta tensión	Industria química
Centrales Eléctricas	Redes de baja tensión	Bomberos
Estaciones y subestaciones eléctricas	Telecomunicaciones	Instalación y reparación de alumbrado

PRECAUCIONES

- 1 No emplear nunca la herramienta en aplicaciones bajo tensión si la protección presenta poros, fisuras o elementos incrustados.
- 2 Se recomienda emplear suelos aislantes y calzado de seguridad en trabajos bajo tensión.
- 3 Evite el contacto con agua mientras realice trabajos bajo tensión.
- 4 No tocar directamente ninguna pieza susceptible de estar bajo tensión. Emplear un comprobador de tensión o tester.