



## FICHA TÉCNICA



**MODELO: GPL PU440A**

### DESCRIPCIÓN

Guantes de combinación de nylon y fibra antiestática galga 13, con palma recubierta de poliuretano. Superficie antiestática, resistencia conforme a EN 1149:  $< 4.0 \times 10^4 \Omega$

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Composición:** Nylon y fibra antiestática con poliuretano

**Grosor:** Galga 13

**Longitud:** 25 – 26 – 27 - 28 cm.

**Tallas:** S - M – L - XL

**Colores:** Blanco en la palma y en el dorso gris jaspeado

### UTILIZACIÓN

Manipulaciones de precisión en trabajos con riesgo electrostático. Ideales para el montaje, inspección, fabricación y manejo de pequeñas piezas.

### CATEGORÍA

CAT-II

Resultado obtenido en el examen CE de Tipo contra riesgos mecánicos como EPI de Categoría II por un organismo Notificado.

### NORMATIVA

EN 388 – EN 420 – **EN 1149-1**

### NIVELES DE PROTECCIÓN

#### **Resistencia**

Abrasión	Nivel 3
Corte	Nivel 1
Desgarro	Nivel 3
Perforación	Nivel 1