

# FICHA TÉCNICA

## de producto

### DELANTAL RAYÓN GENTEX ALUMINIZADO

El delantal aluminizado de rayón Gentex está diseñado para brindar máxima protección térmica en trabajos con exposición a altas temperaturas o radiación por calor. Su confección en tejido de rayón con recubrimiento aluminizado refleja hasta un 90% del calor radiante, protegiendo eficazmente al usuario en ambientes industriales exigentes.

#### CARACTERÍSTICAS

- Material: Rayón aluminizado Gentex de alta reflectividad térmica
- Protección: Contra calor radiante, chispas y salpicaduras de metal fundido
- Temperatura de trabajo: Hasta 500 °C (intermitente)
- Dimensiones: 0,70 m x 1,00 m (consultar otras medidas disponibles)
- Sujeción: Cintas regulables en cuello y cintura
- Costuras: Reforzadas con hilo resistente a altas temperaturas
- TAMAÑO: 0,70CM X 1M

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Ofrece un equilibrio ideal entre ligereza, flexibilidad y resistencia, permitiendo movilidad sin comprometer la seguridad. Las cintas ajustables al cuello y cintura garantizan un ajuste firme y cómodo, mientras que las costuras reforzadas aseguran una larga vida útil incluso en uso intensivo.



#### GARANTÍA

- Materiales duraderos: Uso de policarbonato resistente al calor y a impactos, y materiales dieléctricos en candados.
- Resistencia Industrial: Diseñados para entornos de trabajo exigentes y químicos.
- Seguridad: Cumplen con estándares para bloqueos de seguridad y protección personal (guantes).
- Para obtener las condiciones exactas de la garantía, se recomienda contactarnos directamente ya que las garantías pueden variar según la línea de producto.

#### COLORES

Metalizado

