

01

Delantal de Protección

Diseñado para proteger el torso del trabajador frente a altas temperaturas, chispas y radiación térmica.

Características:

- Cobertura frontal completa
- Diseño ergonómico y ligero
- Correas ajustables para mayor comodidad
- Ideal para trabajos de soldadura, hornos y fundición.



02

Mangas de Protección

Las mangas brindan protección efectiva a los brazos contra exposición directa al calor y contacto con superficies calientes.

Características:

- Diseño flexible que permite movilidad
- Ajuste elástico en extremos
- Alta resistencia térmica
- Ideales para tareas de manipulación en caliente



03

Polainas de Protección

Protegen la zona inferior de las piernas contra salpicaduras, calor y partículas incandescentes.

Características:

- Sistema de ajuste seguro
- Protección reforzada en áreas críticas
- Alta resistencia al desgaste
- Uso recomendado en ambientes industriales exigentes



MATERIALES: Tela de fibra de vidrio aluminizado (Emisividad 0.2) de 0.8 mm de espesor, soportando **540°C** por el lado no recubierto **260°C** por el lado aluminizado.