



## FICHA TÉCNICA | MANGA ALUMINIZADA

### CÓDIGO AL-1300



Protege del calor radiante y salpicaduras de metal fundido.



Longitud: 45.7 cm. (18").



Con liga de ajuste en puño y codo.

### DESCRIPCIÓN

Diseñado para proteger el antebrazo del usuario contra el calor radiante y salpicaduras de metal fundido.

### VENTAJAS

- Elaborado con material aluminizado reflejante al calor convectivo. Cuenta con excelentes propiedades de inflamabilidad, resistente al calor radiante y al calor por contacto.
- Protección contra salpicaduras de metal fundido.
- Material resistente a salpicaduras de aluminio (780°C) y salpicaduras de hierro (1400°C).
- Material resistente al desgarre.
- Con liga de ajuste en puño y codo.
- Se puede doblar o enrollar para transportar fácilmente sin ocupar mucho espacio.

### CARACTERÍSTICAS

- Capa exterior: Material aluminizado:
  - 50% Viscosa FR.
  - 23% M-Aramida.
  - 22% Aluminio.
  - 5% P-aramida.
- Medida: 18" de largo.
- Color: Plata.
- Unitalla.

### APLICACIONES

- Fundición.
- Metalurgia.
- Soldadura.
- Arco Eléctrico.
- Mantenimiento
- Soldadura.
- Construcción.

### EMPAQUE

- TIPO DE EMPAQUE: Bolsa.
- MÚLTIPLO DE VENTA: Caja con 5 piezas.

