



Guante de Rayón Aluminizado:

Características:

- Refleja el 95% del calor radiante y posee resistencia a la salpicadura de metal fundido .
- Fabricada de tela de rayón aluminizado y cuero cromo.
- Cocida con hilo kevlar.
- Peso de la tela 17 oz/yd2.
- Espesor 0.025”.
- Temperatura radiante de exposición: 1000 C máximo

Modelos Clásicos:

- Refuerzo de rayón entre el dedo índice y el pulgar.
- Doble palma exterior de cuero cromo costura simple
- Doble palma exterior ce cuero cromo con doble costura y volteado en el dedo índice

Normativa : EN ISO 11612 : 2008-11 (D) A1 B1 C3 D3 E3 F1

Medidas Estandar: (14” – 16” – 18” – 22” – 29”)

Confeccionamos a pedido todas las tallas y todos los modelos según el requerimiento del cliente.

PAR

PRECIO



Casaca o abrigo de Rayón Aluminizado:

Características:

- Refleja el 95% del calor radiante y posee resistencia a la salpicadura de metal fundido
- Fabricada de tela de rayón aluminizada
- Cocida con hilo kevlar
- Doble Solapa con cierre de velcro y broche
- Cuello alto tipo Nerú
- Forro interior
- Peso de la tela 17oz/yd2
- Espesor 0.025”
- Temperatura radiante de exposición: 1000 C máximo

Medidas Estandar: (0.80m – Abrigo: 1.08m-1.15m-1.25m)

Normativa : EN ISO 11612 : 2008-11 (D) A1 B1 C3 D3 E3 F1

Confeccionamos a pedido todas las tallas y todos los modelos según el requerimiento del cliente.

U

PRECIO



Pantalón de Rayón Aluminizado:

Características:

- Refleja el 95% del calor radiante y posee resistencia a la salpicadura de metal fundido
- Fabricada de tela de rayón aluminizada
- Cocida con hilo kevlar
- Con pechera y tirantes
- Forro interior
- Peso de la tela 17oz/yd2
- Espesor 0.025”
- Temperatura radiante de exposición: 1000 C máximo

Normativa : EN ISO 11612 : 2008-11 (D) A1 B1 C3 D3 E3 F1

Confeccionamos a pedido todas las tallas y todos los modelos según el requerimiento del cliente.

U

PRECIO

RAYÓN ALUMINIZADO



Set de Rayón Aluminizado:

Características:

- Refleja el 95% del calor radiante y posee resistencia a la salpicadura de metal fundido .
- Fabricada de tela de rayón aluminizado y cuero cromo.
- Cocida con hilo kevlar.
- Peso de la tela 17 oz/yd2.
- Espesor 0.025”.
- Temperatura radiante de exposición: 2000 F máximo.

•Set Casaca/ Pantalón

Normativa : EN ISO 11612 : 2008-11 (D) A1 B1 C3 D3 E3 F1

Confeccionamos a pedido todas las tallas y todos los modelos según el requerimiento del cliente.

juego

PRECIO

Mangas de Rayón Aluminizado:



Características:

- Refleja el 95% del calor radiante y posee resistencia a la salpicadura de metal fundido
- Fabricada de tela de rayón aluminizada
- Cocida con hilo kevlar
- Forro interior
- Peso de la tela 17oz/yd2
- Espesor 0.025”
- Temperatura radiante de exposición: 1000 C máximo

Normativa : EN ISO 11612 : 2008-11 (D) A1 B1 C3 D3 E3 F1

Medidas mas comerciales:

- 24 “ de largo
- 26.5 “ de largo

Confeccionamos a pedido todas las tallas y todos los modelos según el requerimiento del cliente.

U

PRECIO

Cubre Botas de Rayón Aluminizado:



Características:

- Refleja el 95% del calor radiante y posee una resistencia moderada a la salpicadura de metal fundido
- Fabricado de tela de rayón aluminizado.
- c/ suela de cuero
- Cocida con hilo kevlar
- Peso de la tela 17oz/yd2
- Espesor 0.025”
- Temperatura radiante de exposición: 1000 C máximo

Normativa : EN ISO 11612 : 2008-11 (D) A1 B1 C3 D3 E3 F1

Confeccionamos a pedido todas las tallas y todos los modelos según el requerimiento del cliente.

U

PRECIO



Delantal (Mandil) de Rayón Aluminizado:

Características:

- Refleja el 95% del calor radiante y
- Posee resistencia a la salpicadura de metal fundido
- Fabricada de tela de rayón armonizada.
- Cocida con hilo kevlar
- Amarres de los mandiles con tip top regulables.
- Todas las medidas.
- Peso de la tela 17oz/yd2
- Espesor 0.025"
- Temperatura radiante de exposición: 1000 C máximo

Normativa : EN ISO 11612 : 2008-11 (D) A1 B1 C3 D3 E3 F1

Medidas mas comerciales:

- 0.60 x 0.90 mts
- 0.60 x 1.00 mts
- 0.60 x 1.10 mts
- 0.70 x 1.20 mts

Confeccionamos a pedido todas las tallas, todos los modelos y varios forros según el requerimiento del cliente.

U

PRECIO



Escarpin de Rayón Aluminizado:

Características:

- Refleja el 95% del calor radiante y posee resistencia a la salpicadura de metal fundido
- Fabricada de tela de rayón aluminizada
- Cocida con hilo kevlar
- Peso de la tela 17oz/yd2
- Espesor 0.025"
- Temperatura radiante de exposición: 1000 C máximo

Normativa : EN ISO 11612 : 2008-11 (D) A1 B1 C3 D3 E3 F1

Medidas mas comerciales:

- 20 cm
- 40 cm

Confeccionamos a pedido todas las tallas y todos los modelos según el requerimiento del cliente.

PAR

PRECIO



Manta de Rayón Aluminizado:

Características:

- Refleja el 95% del calor radiante y posee resistencia a la salpicadura de metal fundido
- Fabricada de tela de rayón aluminizada
- Cocida con hilo kevlar
- Peso de la tela 17oz/yd2
- Espesor 0.025"
- Temperatura radiante de exposición: 1000 C máximo

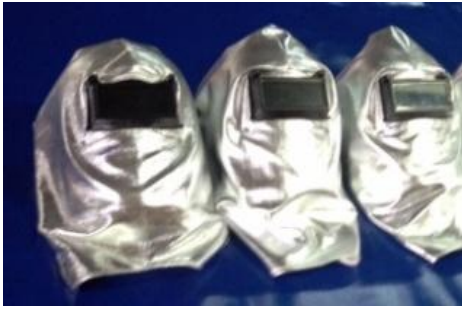
Todas las medidas

Normativa : EN ISO 11612 : 2008-11 (D) A1 B1 C3 D3 E3 F1

U

PRECIO

RAYÓN ALUMINIZADO



CAPUCHA ECONOMICA CON SUSPENSIÓN Y VISOR TIPO MASCARA DE SOLDAR. VISOR CLARO O DORADO



CAPUCHA CON CASCO VISOR CLARO O DORADO



CAPUCHA CON CASCO Y PORTAVISOR LEVANTABLE. VISOR PANORAMICO VISOR CLARO O DORADO



CAPUCHA CON CASCO Y PORTAVISOR LEVANTABLE CON CASCO A LA VISTA. VISOR PANORAMICO VISOR CLARO O DORADO



CAPUCHA TIPO VERDUGO CON SUSPENSIÓN TIPO MASCARA DE SOLDAR. VISOR PANORAMICO VISOR CLARO O DORADO



CAPUCHA CON CASCO Y PORTAVISOR. VISOR PANORAMICO. VISOR CLARO O DORADO