



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.

Casaca o abrigo de Rayón Aluminizado:

- •Refleja el 95% del calor radiante y posee resistencia a la salpicadura de metal fundido
- •Fabricada de tela de rayón aluminizada
- •Doble Solapa con cierre de velcro y broche
- •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.

Pantalón de Rayón Aluminizado:



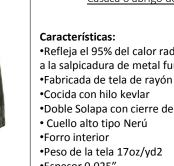
- •Refleja el 95% del calor radiante y posee resistencia a la salpicadura de metal fundido
- •Fabricada de tela de rayón aluminizada
- •Cocida con hilo kevlar
- •Con pechera y tirantes
- Forro interior
- •Peso de la tela 17oz/yd2
- •Espesor 0.025"
- •Temperatura radiante de exposición: 1000 C máximo

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.

PAR

PRECIO



U

PRECIO

U

PRECIO





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/ Pantalon

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.

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 rayon 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

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.

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.

Manta de Rayón Aluminizado:



- •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

PAR

PRECIO

U

PRECIO



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