



Conti Group, LLC.

HUMAN REMAINS POUCH

(H R P)

CONTI GROUP, LLC.

PHONE:
469-463-3361

EMAIL:
sales@contigroup-llc.com

WEBSITE:
www.contigroup-llc.com

PRODUCT SPECS				
Location	Made in Colombia			
Outside Material	100% Polyester Hurricane Canvas			
Inside Material	100% Polyethylene			
Color	Black			
Weight	362.00 + – 20 gr / mtr2			
Total Weight	1.2kg			
Width Diameter	1.5mts			
Coating	Waterproof Resistant to penetration of liquids and other environmental factors			
Size	0.70 x 2.20m			
Zipper	Central in Nylon 5, middle of the sack			
Reinforcements	At extremes for stretch resistance			
Resistance	Resistant to tension and tearing			
Details	Self-extinguishing, reusable, washable, repairable, waterproof			
FEATURE	VALUE	UNIT	TOLERANCE	METHOD
Thickness	1.80	um	-0.05	LAB-MET-206
Width	1.50	m	±1cm	LAB-MET-204
Lineal Weight	250	g/m	-0.05	LAB-MET-205
Plasticization (PCR)	44			
Notes	Does not contain lead			

PRODUCT PICTURE



CERTIFICATIONS

FDA Emergency Use Authorization (EUA)

MANUFACTURER SPECS (continued next pages)



FICHA TÉCNICA BOLSA PARA CADÁVERES

ESPECIFICACIONES:

- *Color negro, elaborada en lona huracán de lafayette 100% poliéster tejido plano.
- *6 asas o manijas para transporte en reata poliéster de 1.5”.
- *Peso 362.00 + – 20 gr / mtr2 Peso total 1.2 kg
- * Diámetro ancho 1.50 Mts
- *Recubrimiento Impermeable resistente a la penetración de líquidos y otros factores ambientales.
- *Tamaño 0.70 x 2,20m. Cremallera central a lo largo del saco.
- *Refuerzos en extremos para resistencia al estiramiento.
- *Resistente a la tensión y rasgado.
- *Auto extingible, reutilizable, lavable, reparable, impermeable.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Lona para transporte de cadáveres de alto tráfico cremallera y 6 asas o manijas para poder ser trasladada. Cuenta con refuerzos en extremos para resistencias al estiramiento, la tensión y rasgado, es auto extingible, reutilizable, lavable, reparable, impermeable

COMPOSICIÓN BÁSICA: 100% Polietileno





TELA / FILM

CARACTERÍSTICA	VALOR	UNIDAD	TOLERANCIA	MÉTODO
ESPESOR	1.80	(um)	-0,05	LAB-MET-206
ANCHO	1.50	(m)	+ - 1 cm	LAB-MET-204
PESO LINEAL	250	(g/m)	-0,05	LAB-MET-205
PLASTIFICACIÓN (PCR)	44			

POLICLORURO DE VINILO TIPO PCC-S

PLASTIFICANTES ORGÁNICOS PRIMARIOS

ADITIVOS ESPECIALES PARA PVC

NO CONTIENE PLOMO

Cremallera: Central en Nylon # 5.

