

BOLSAS DE PRUEBA PARA CERTIFICACION DE GRUAS

Modernice las operaciones para la certificación de grúas con las bolsas de fluido Canflex “ Fluid Weight Water Bags”. Estas bolsa estan hechas 100% con un tejido de poliéster de alta tenacidad revestido con una capa de TPU/PVC y listas con todos de los accesorios que se requieren para la operación, como: grilletes, enlace principal de anclaje, bridas para la entrada y salida del fluido, mangueras, válvulas de bola PVC y células de carga. Estas bolsas son fáciles de plegar y almacenar y también pueden ser usadas como contenedores de emergencia para el almacenamiento de fluidos.

CERTIFICACIONES

- CERTIFICADOS DE VERIFICACION DE PESO **ABS** DISPONIBLES
- CERTIFICACIONES DE SEGURIDAD 5:1 ESTAN COCIDAS EN LAS CORREAS Y COLLAR USADOS PARA EL LEVANTAMIENTO DE LA BOLSA DE PRUEBA.
- UNSELLO EN EL METAL DE LOS GRILLETES Y EL ENLACE PRINCIPAL DE ANCLAJE MUESTRA LA CERTIFICACION DE SEGURIDAD DE 6:1
- CANFLEX (USA) INC OPERA BAJO EL SISTEMA DE CALIDAD QUE CUMPLE CON LA NORMA Y REQUISITOS ISO 9001-2000.
Certificado No: FM 517957

CAPACIDADES DISPONIBLES DESDE 1 HASTA 50 TONELADAS (1,000 a 50,000 Kg.)



CANFLEX también manufactura bolsas de fluido “Lifeboat” diseñadas específicamente para operaciones donde se requiere una distribución de carga uniforme. Estas bolsas tienen conexiones para la entrada/ salida de fluidos, y una válvula automática de alivio que se activa una vez que la bolsa adquiere el peso requerido. Accesorios disponibles son: sistemas de bombas, mangueras, ramificadores múltiples, bolsa para almacenamiento /transportación.



BOLSAS DE FLUIDO TIPO “LIFEBOAT”	Peso con Fluidos		Diámetro		Largo		Peso Vacío	
	Kg		m		m		Kg	
	lb		in		in		lb	
LBB-250	250		0.438		1.49		9	
	551		17.25		59		20	
LBB-375	375		0.463		2.0		10	
	826		18.25		80		22	
LBB-400	400		0.463		2.26		11	
	881		18.25		89		25	

CARACTERÍSTICAS DE LAS BOLSAS DE PRUEBA PARA GRÚAS CANFLEX

MODELO	Peso	Capacidad	Largo (L)	Max. Diámetro (ø)	*Peso vacío sin accesorios	Correas para levantamiento	Bridas	Volumen de envío	Peso de envío con accesorios	Poliéster de alta calidad revestido con una capa de TPU-PVC "Resistente a Hidrocarburos" PROPIEDADES		
										Peso DIN 53853	Resistencia a la Tensión DIN 53354	Resistencia al Desgarre FTMS 191556
										Kg. lbs	Litros / m ³ USG pie	m pie
CT/CPS-1LH (TONELADAS)	1,000	1,000 / 1	1.83	1.19	36.3	4 x 5 cm wide	2	^a 0.85	54.4	1622	8090	1553
	2,204	264	6.00	3.91	80	4 x 2" wide	0	^a 30	120	48	924	350
CT/CPS-2LH (TONELADAS)	2,000	2,000 / 2	2.31	1.50	40.8	4 x 5 cm wide	2	^a 0.85	58.9	1622	8090	1553
	4,409	528	7.58	4.91	90	4 x 2" wide	0	^a 30	130	48	924	350
CT/CPS-3LH (TONELADAS)	3,000	3,000 / 3	2.64	1.73	49.9	6 x 5 cm wide	2	^a 0.85	68	1622	8090	1553
	6,613	792	8.66	5.66	110	6 x 2" wide	0	^a 30	150	48	924	350
CT/CPS-4LH (TONELADAS)	4,000	4,000 / 4	2.9	1.88	63.5	6 x 5 cm wide	2	^a 1.13	72	1622	8090	1553
	8,818	1056	9.50	6.16	140	6 x 2" wide	0	^a 40	160	48	924	350
CT/CPS-5LH (TONELADAS)	5,000	5,000 / 5	3.35	2.23	82	12 x 5 cm wide	2	^a 1.13	113	** 1622	8090	1553
	11,023	1,320	11.00	7.33	180	12 x 2" wide	0	^a 40	250	** 48	924	350
CT/CPS-6LH (TONELADAS)	6,000	6,000 / 6	3.38	2.31	104	12 x 5 cm wide	2	^a 1.13	127	** 1622	8090	1553
	13,227	1,585	11.01	7.58	230	12 x 2" wide	0	^a 40	280	** 48	924	350
CT/CPS-8LH (TONELADAS)	8,000	8,000 / 8	3.58	2.38	129.3	12 x 5 cm wide	2	^a 1.13	152	** 1622	8090	1553
	17,636	2,113	11.75	7.80	285	12 x 2" wide	0	^a 40	335	** 48	924	350
CT/CPS-10LH (TONELADAS)	10,000	10,000 / 10	3.84	2.57	136	12 x 5 cm wide	2	^a 1.36	159	** 1622	8090	1553
	22,046	2,641	12.58	8.42	300	12 x 2" wide	0	^a 48	350	** 48	924	350
CT/CPS-12.5LH (TONELADAS)	12,500	12,500 / 12.5	4.11	2.89	154.2	12 x 5 cm wide	2	^b 1.36	254	** 1622	8090	1553
	27,558	3,302	13.50	9.5	340	12 x 2" wide	0	^b 48	560	** 48	924	350
CT/CPS-15 (TONELADAS)	15,000	15,000 / 15	4.26	2.98	158.7	12 x 5 cm wide	2	^b 1.36	263	1884	11034	2406
	33,069	3,962	14.00	9.8	350	12 x 2" wide	0	^b 48	580	56	1260	541
CT/CPS-20 (TONELADAS)	20,000	20,000 / 20	5.96	3.42	186	18 x 5 cm wide	1	^c 1.81	335	1884	11034	2406
	44,100	5,283	19.58	11.25	410	18 x 2" wide	1	^c 64	740	56	1260	541
CT/CPS-25 (TONELADAS)	25,000	25,000 / 25	6.07	3.86	222	18 x 5 cm wide	1	^c 1.81	403	1884	11034	2406
	55,115	6,604	19.91	12.66	490	18 x 2" wide	1	^c 64	820	56	1260	541
CT/CPS-35 (TONELADAS)	35,000	35,000 / 35	6.80	4.29	263	24 x 5 cm wide	1	^d 2.0	429	2278	13000	2942
	77,161	9,246	22.33	14.08	580	24 x 2" wide	1	^d 71	945	67	1484	662
CT/CPS-40 (TONELADAS)	40,000	40,000 / 40	7.32	4.46	347	24 x 5 cm wide	1	^e 2.6	524	2278	13000	2942
	88,184	10,566	24.00	14.64	765	24 x 2" wide	1	^e 92	1155	67	1484	662
CT/CPS-50 (TONELADAS)	50,000	50,000 / 50	7.62	5.09	524	24 x 7.6 cm wide	1	^f 3.1	796	3024	18000	2975
	110,231	13,208	25.00	16.72	1155	24 x 3" wide	1	^f 112	1755	89	2057	669

* Peso vacío sin accesorios no incluye: mangueras, válvulas bola de PVC, grilletes y enlace principal de anclaje.

** "HD" Material "Heavy Duty" reforzado de 56 oz/yd² (1884 g/m²) también disponible para estos tamaños

a) Envío con bolsa para almacenamiento / transportación hechas con material de 18 oz/yd² PVC ; b) Envío con caja de madera tipo Clip-Lok : 48" x 48" x 36" alto; c) Envío con caja de madera tipo Clip-Lok : 48" x 48" x 48" alto

d) Envío con caja de madera tipo Clip-Lok : 48" x 48" x 53" alto; e) Envío con caja de madera tipo Clip-Lok : 48" x 62" x 53" alto; f) Envío con caja de madera tipo Clip-Lok : 48" x 62" x 65" alto

NOTA: "LH" Significa -LOW HEADROOM - Bolsas para espacios con reducida altura libre.