

ESPECIFICACIONES DE CONTENEDORES



Travessera de Can Estapé, 5-7. Pol. Ind. Can Estapé 08755 Castelbisbal (Barcelona)
Tel. 93.708.96.00 – Fax: 93.708.96.01
www.contank.com e-mail: contank@contank.com

CONTENEDORES GENÉRICOS CAPACIDAD 31.000 L.

Serie CTKU311

Características generales del contenedor:

Tipo.....	ADR, RID e IMO
Dimensiones Externas:	
Longitud.....	7.820 mm 25 pies
Anchura.....	2.600 mm
Alto.....	2.670 mm
Peso bruto máximo.....	36.000 Kg.
Tara aproximada.....	4.200 Kg.
Capacidad total de la cisterna.....	31.000 l.
Número de compartimentos.....	1 Sin rompeolas
Barandilla de seguridad.....	Si

Aislamiento térmico: 2 capas de lana de roca y 1 de poliuretano de 130 mm de espesor total. Revestimiento exterior de poliéster reforzado con fibra de vidrio de 2 mm.

Calefacción: Serpentín de vapor con 11 carreras longitudinales. Purgadotes de ½ "en las salidas. Válvula de seguridad tarada a 11 bares, manómetro, válvula de bola y conexión roscada de 1" BSP en la entrada. Presión máxima de trabajo: 10 bar (184°C).

Caja móvil cisterna multimodal diseñada para el transporte de productos pertenecientes a las clases 3, 4.1, 4.2, 5.1, 6.1, 8 y 9 según ADR, RID e IMDG, especialmente aquellos, peligrosos o no, con una alta temperatura de fusión, tales como el Anhídrido Ftálico, el Azufre Fundido y el Dimetil Tereftalato.