

# DEPÓSITOS DE GASÓLEO ENTERRADOS TIPO CAMPSA



## DESCRIPCIÓN

- Depósitos de doble pared en acero al carbono para instalaciones enterradas
- Los tanques de superficie llevan incluido patas (hasta tanques con diámetro de 1,9 m) o cuñas de apoyo (para tanques con diámetro 2,5 m)
- Depósito aéreos UNE-EN 12285-1
- Conexiones: 1 x 4" - 1 x 3" - 3 x 2"
- Los tanques de diámetro superior a 1,5 m llevan de serie una boca de hombre de 600 mm.
- Todos con escalera desmontable quitamiedos.
- Empleo de virolas con el mayor ancho disponible en Europa (2 metros) con la consiguiente reducción del número de soldaduras.
- Soldadura automática interior y exterior
- Tratamiento superficial mediante granallado hasta grado SA 2 1/2 y posterior revestimiento con aplicación de poliuretano 2 componentes aplicado en caliente.
- Multitud de opcionales incorporables a los depósitos: marcos de apoyo, pararelas, escaleras, plataformas, cunas o patas, varillas de medición, compartimentos....



Código	Capacidad litros	Dimensiones (mm)		Peso en vacío (kg)
		Ø	Long.	
GA01166	3000	1500	2350	745
GA01153	5000	1900	2350	1030
GA01165	8000	1900	3370	1290
GA01154	10000	1900	4100	1700
GA01190	15000	1900	6400	1675

## ACCESORIOS (NO INCLUIDOS)

Código	Artículo
GA01149	Sistema detección fugas gasóleo para depósito doble pared
GA01189	Tuberías aspiración depósito gasóleo 2" con válvula corte
GA01152	Tubo ventilación y cortafuegos tipo seta para depósito gasóleo lafon 2" x 500mm
GA01150	Válvula sobrellenado 2" para depósito gasóleo
GA01172	Válvula sobrellenado 3" para depósito gasóleo
GA01163	Válvula sobrellenado solo 3" ATEX EN13616
GA01170	Válvula sobrellenado cleanfill 4" ATEX EN13616 para depósito gasóleo
GA01158	Cincha nylon para depósito gasóleo enterrado
GA01159	Juego 2uds anclajes para depósito gasóleo enterrado