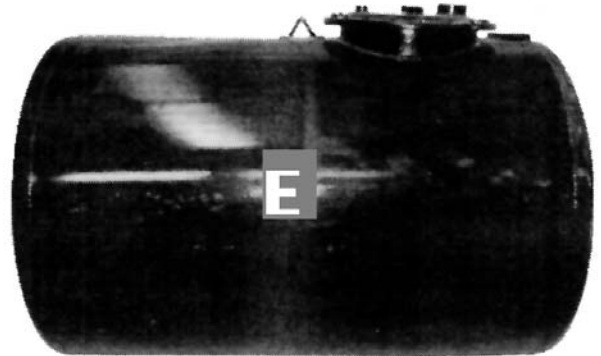


01 DEPOSITO TIPO CAMPSA DE CHAPA DE ACERO DE PARED SIMPLE PARA ENTERRAR "PSE"

CARACTERÍSTICAS:

- Depósito construido según normas UNE 62351-1/62350-1 utilizando chapa de acero laminado según la normativa europea EN 10025. Pintura negra de poliuretano de 600 micras de grueso.
- Prueba de estanqueidad: todos nuestros depósitos están probados a 1 Kg/cm² de presión.
- La boca de carga esta situada a 650 mm de un extremo y esta equipada con las siguientes conexiones hembra: dos de 2", una de 1-1/2" y una de 3" que en los depósitos de 20.000 litros y superiores es de 4".
- Para medidas superiores o especiales, consultar.
- **Equipado con sus ánodos de protección catódica (largo 820 x Ø22 mm)**



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Código	Capacidad	Norma UNE	Nº ánodos	Long.	Ø	Peso (Kg)
DEPÓSITOS COMBUSTIBLE SIMPLE PARED. "ENTERRADOS"						
GA 01 011	1.000 litros	62351-1-1999	10	1.900	900	194
GA 01 012	1.500 »	62351-1-1999	10	1.800	1.100	226
GA 01 013	2.000 »	62351-1-1999	12	2.300	1.100	304
GA 01 014	3.000 »	62351-1-1999	12	1.900	1.500	336
GA 01 074	4.500	62350-1-1999	15	1.950	1.850	620
GA 01 015	5.000 »	62350-1-1999	15	3.100	1.500	570
GA 01 016	8.000 »	62350-1-1999	17	3.400	1.850	1.004
GA 01 017	10.000 »	62350-1-1999	20	4.000	1.850	1.120
GA 01 018	15.000 »	62350-1-1999	24	6.100	1.850	1.537
GA 01 019	20.000 »	62350-1-1999	27	4.600	2.450	2.097
GA 01 020	25.000 »	62350-1-1999	36	5.600	2.450	2.420
GA 01 070	30.000 »	62350-1-1999	39	6.600	2.450	3.540
GA 01 063	40.000 »	62350-1-1999	46	8.600	2.450	4.430
GA 01 064	50.000 »	62350-1-1999	60	10.600	2.450	5.320