



Capacidad (L)	Dim. (aprox.) (LxWxH) mm	Peso (kg)	Código
350	1200 x 792 x 1025	121	GES-00281
460	1510 x 792 x 1025	148	GES-00282
960	1750 x 930 x 1280	225	GES-00283

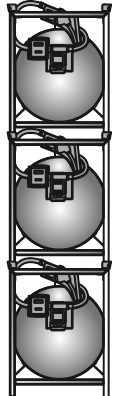
#### APLICACIÓN

Depósitos metálicos para transporte de fluidos en carretera  
Construido en acero al carbono y pintado por el exterior con pintura epóxica de dos componentes con máxima protección antioxidante

Purgador inferior



1. Colgador de manguera integrado
2. Válvula de corte
3. Prefiltro



Aplilable

#### COMPUESTO POR:

- Estructura metálica para protección antichoque y antivuelco
- Válvula de ventilación de seguridad de 2", según normativa
- Válvula de bola instalada en la succión
- Prefiltro en la aspiración para protección del equipo de suministro
- Boca de carga de 2"
- 1 conexión libre H2"
- Purgador inferior 1/2"
- Extintor 3 kg
- Cánamos para elevación balanceada desde arriba, incluso con el depósito lleno  
Permite ser paletizado por los 4 lados
- Puede ser equipado con equipo de suministro GESPASA instalado dentro de la protección metálica (opcional)

#### EQUIPOS DE SUMINISTRO OPCIONALES:

Kit GRG compuesto de: Bomba a batería con 4 m de cable · Pistola · 4 m de manguera Ø3/4"

#### HOMOLOGACIÓN

Los MOBILTANK están homologados como "Grupo de Embalaje II y III", según:

- Acuerdo europeo sobre transporte internacional de mercancías peligrosas por carretera (A.D.R.) de 2013
- Real Decreto 97/2014 de 14 de febrero, por el que se regulan las operaciones de transporte de mercancías peligrosas por carretera en territorio español.

El instalador o usuario deberá comprobar si las características del depósito de adaptan a las normativas aplicables según la zona geográfica y normas locales, tipología de la instalación y uso final que dará al equipo. El fabricante no asume ninguna responsabilidad del uso indebido del equipo.

GRG homologado para el transporte de:

- Gasolina, Adhesivos, Tintas de imprenta y Resina en solución: Materiales de Clase 3, transportables en embalaje de grupo II
- Gasóleo, Queroseno, Combustible para motores de turbina de aviación, Aceite Mineral, Petróleo bruto: Materiales de Clase 3, transportables en embalaje de grupo III.

GASÓLEO	Código
KIT GRG IRON-50 12 V + Pistola automática PA-60	GES-00301
KIT GRG SE-50 12 V (con medidor) + Pistola automática PA-60	GES-00302
GASOLINA	Código
KIT GRG IRON-50 Ex 12 V + Pistola automática PA-80	GES-00489
KIT GRG SA-50 Ex 12 V (con medidor) + Pistola automática PA-80	GES-00493



#### OPCIONAL:

Prolongación de metros de manguera  
Prolongación de metros del cable de la bomba de gasóleo

\*Consulte otros kits disponibles