



Markleen
Oil Spill Technology

AutoTank

AutoTank



AutoTank

Tanques autoportantes para el almacenamiento temporal de líquidos

Los Markleen AutoTank son tanques plegables autoportantes utilizados para el almacenamiento de hidrocarburos, agua potable y otros líquidos.

Están indicados para utilizarse debajo de una fuga, o como piscina de descontaminación, tanque de almacenaje temporal de líquidos, etc.

Están listos para ser utilizados sin manipulación previa, ya que el tanque se soporta a sí mismo sin necesidad de armazón gracias al collar de flotación que se va elevando según el tanque se llena. Van provistos de asas en su parte inferior, lo que facilita la correcta colocación de la base del tanque.

Markleen AS
Vollen Marina
Slemmestadveien 416
1390 Vollen
NORWAY

Tel: +47 66 85 51 40
Fax: +47 66 85 51 41
post@markleen.no
markleen.com

AutoTank

Construcción

Están fabricados en material de gran flexibilidad y resistente a los hidrocarburos. Todas las uniones se realizan mediante soldaduras por alta frecuencia, sin usar costuras ni pegamento. El diseño, el material de construcción y el proceso de fabricación hacen que sean extremadamente robustos, permitiendo un uso intensivo.

Todos los tanques son plegables para facilitar el almacenamiento y el transporte. Se suministran plegados en una bolsa con asas que permite su fácil transporte y despliegue.

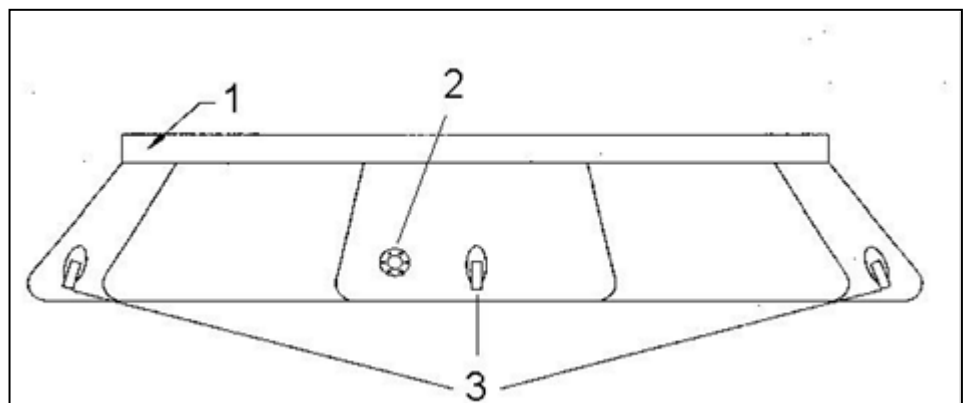
Accesorios opcionales:



- Alfombra antidesgaste
- Funda interior de polietileno
- Techo de cobertura

Esquema de Autotank

1. Cuello autoflotante de espuma
2. Carga /descarga
3. Asas de manejo



Markleen AS
Vollen Marina
Slemmestadveien 416
1390 Vollen
NORWAY

Tel: +47 66 85 51 40
Fax: +47 66 85 51 41
post@markleen.no
markleen.com

AutoTank



Especificaciones técnicas

Modelo	ATT 2	ATT 6	ATT 10
Capacidad [m3]	2	6	10
Ø máximo externo [mm]	2600	3680	4640
Ø interno del cuello [mm]	1860	2480	3300
Altura total [mm]	530	860	860
Dim. bolsa (largo x ancho x alto) [mm]	1400 x 800 x 500	1400 x 800 x 500	1400 x 800 x 500
Peso neto [kg]	18	30	40
Peso bruto [kg]	24		
Tejido	Poliéster recubierto de PVC de 1100 gr/m2		



Properties

- Fácil transporte
- No necesita ensamblaje
- Ligero y robusto
- Gran capacidad de almacenaje