

Carat S

Aplicaciones



Pozo Ciego



Reservas a gran escala



Tanque Séptico



**Recoleccion y Reuso de
agua de llluvias**



Tratamiento Aguas Residuales



Reservas de Agua potable

Carat S

Componentes

Cubierta Telescopica

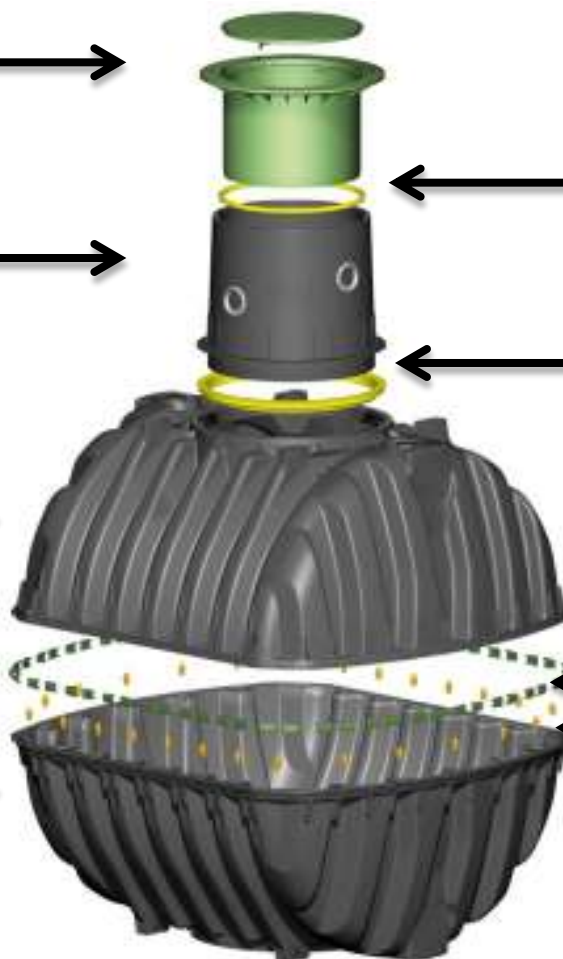
- Para paso de personas y autos

Cúpula Maxi o Mini

- Para paso de personas y autos

1. Carcaza superior

2. Carcaza inferior



Sellos: aptos para alimentos y herméticos

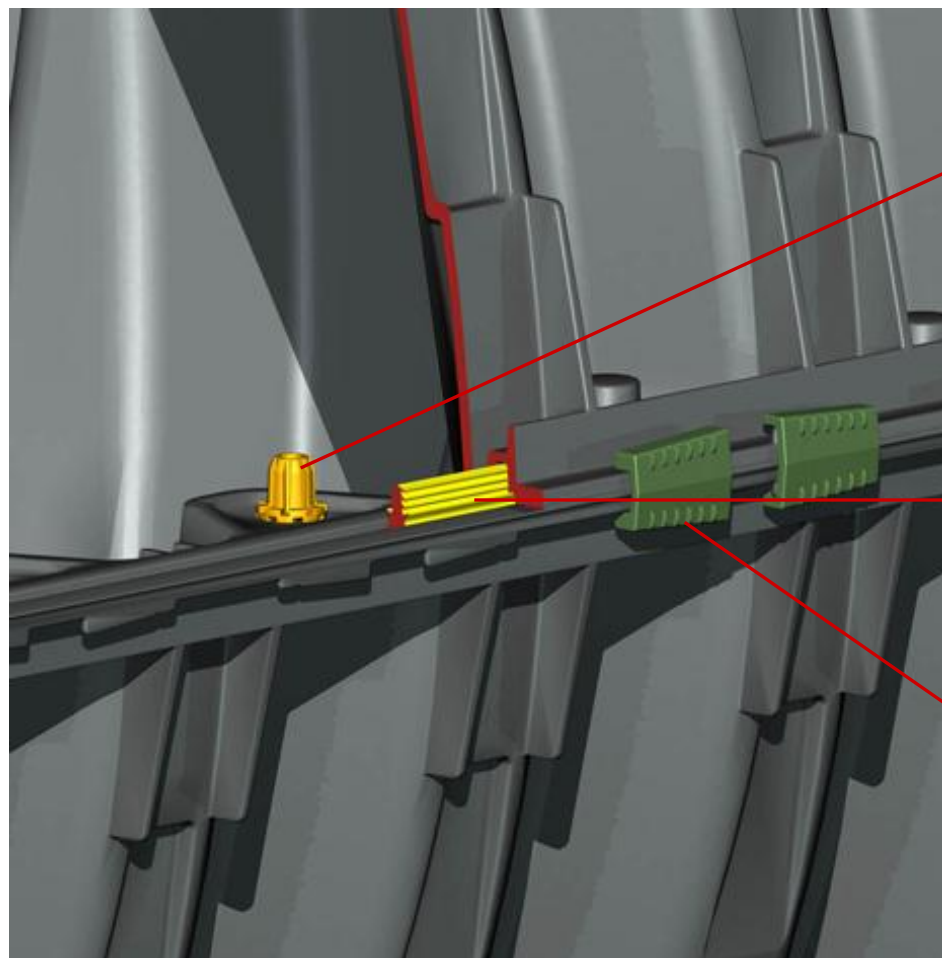
Sellos

Sistema de Conexión

- Sistema patentado
- No requiere herramientas ni soldado.

Carat S

Sistema patentado de cierre



1 Tacos

2 Sello

3 Conectores

Recuperación de Agua de Lluvia

Instalación

Video

Montaje Tanque Carat S



Carat S

Instalación del tanque en 6 pasos



Por favor seguir las indicaciones en el manual de instalación...

- ... se proporciona una copia en cada tanque.
- ... siempre disponible online.

<http://www.graf-water.com/download/installation-manuals.html>



Carat S

Instalación del tanque

- Las paredes del agujero deben estar por lo menos a 500 mm de las paredes del tanque.



Carat S

Instalación del tanque

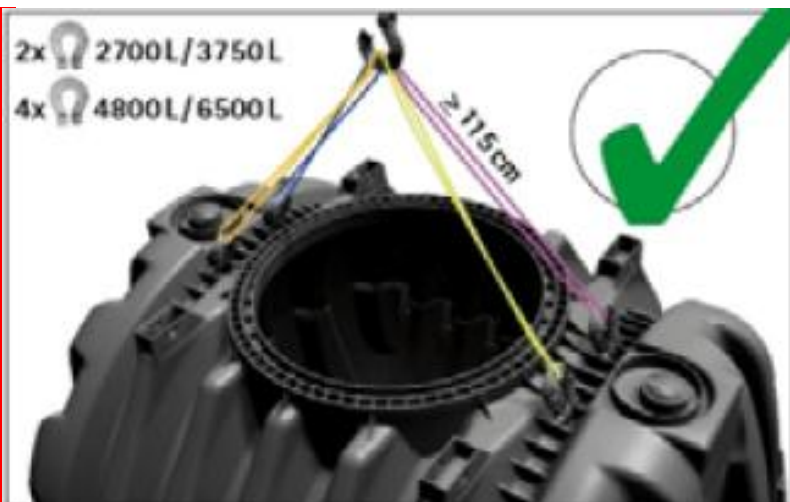
- **Compactar la grava hasta lograr una superficie pareja.**



Carat S

Instalación del tanque

- Seguir las instrucciones para transportar el tanque ya montado hasta la cavidad



Carat S

Instalación del tanque

- **Seguir las instrucciones para transportar el tanque ya montado hasta la cavidad**



Carat S

Instalación del tanque

- **Comprobar que el tanque este nivelado y llenar 1/3 del volumen con agua**



Carat S

Instalación del tanque

- Grava redonda granulación máxima 8/16



- * Si hay dudas preguntar a Graf.

Carat S

Instalación del tanque

- **Compactar la grava en capas de máximo 30 cm.**
- **Utilizar una compactadora manual y compactar bien cada capa.**
- **Se debe ser aún más cuidadoso y meticuloso al instalarse con cúpula para autos.**



Carat S

Instalación del tanque



Carat S

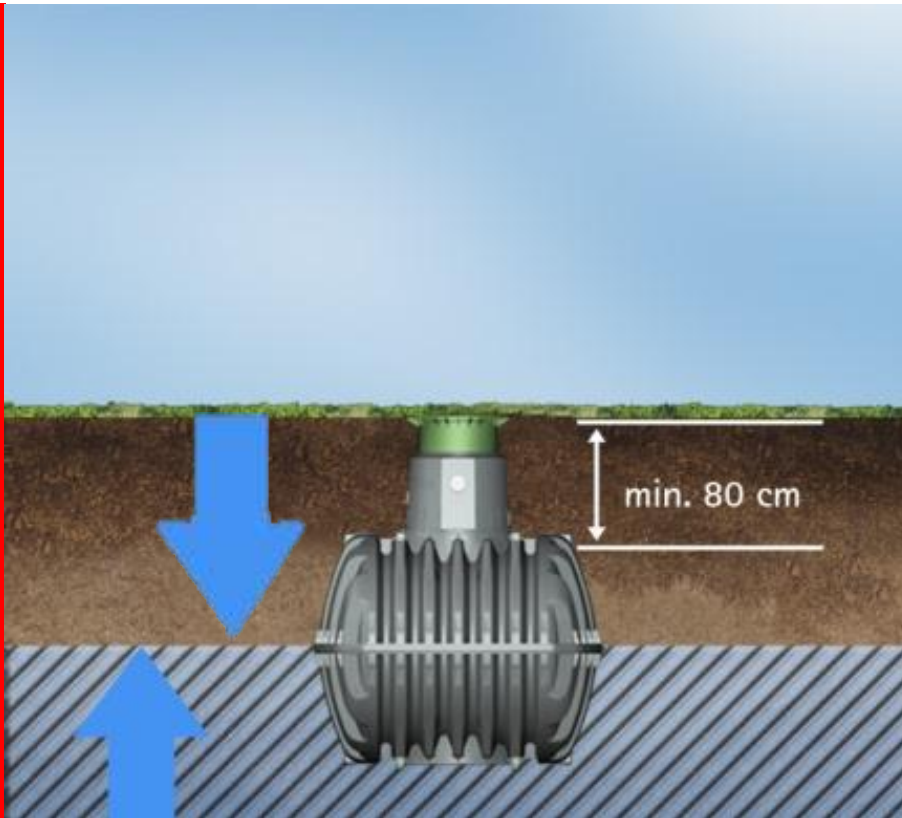
Instalación del tanque

- Al llegar a la cúpula cubrir las entradas con un geotextil.



Carat S

Agua Subterranea



- Siempre deben haber **al menos** 80 cm entre el principio de la cúpula y la superficie.
- Los tanques Carat S son estables aún con agua hasta la mitad.

Carat S

Sistema Modular

Tanques Carat S

Cubierta Telescópica



Sistemas

Paredes divisorias