

Produktinformation

Erdtank GET 0.7 mit DiBT-Zulassung (Artikelnummer 8557257):

Anwendungsgebiet:

Dieser Erdtank ist zur Lagerung von häuslichen Abwässern im Erdreich geeignet und besitzt eine DiBT-Zulassung. Er besitzt bereits eine Revisionsöffnung in DN 200. Der Zulaufanschluss wird auf Kundenwunsch mit einer Gummilippendichtung für KG-Rohre DN 100 vormontiert (bei Bestellung mit bestellen Artikelnummer 7002264).

Der Tank hat die Zulassungsnummer: **DiBT Nr. Z-40.24-140**

Funktion des Tanks:

Der Tank besitzt eine Revisionsöffnung (Kontrollschacht) in DN 200. Der Tank kann so durch handelsübliches KG-Rohr DN 200 verlängert werden, um so eine unproblematische Anpassung an das tatsächliche Oberflächenniveau vornehmen zu können.

Dieser Abwassertank ist nicht für den befahrbaren Bereich geeignet!

Wartungs- und Einbauhinweise:

Genau wie bei der Verlegung von KG-Rohren ist auch der Tank in steinfreiem Sand einzubetten und dabei rundum gleichmäßig zu verdichten. Hierbei ist die am Tank aufgeklebte Einbauanleitung unbedingt zu beachten.

Es ist immer mittels einer Wasserwaage auf den waagerechten Einbau des Tanks (dazu Wasserwaage über den geöffneten Domschacht legen) zu achten – eine Schrägstellung kann zu negativen Auswirkungen, das verfügbare Volumen betreffend führen!

Der Deckel sollte immer zugänglich sein, um jederzeit zu Wartungs- oder Reinigungszecken in den Tank zu gelangen. Ein oft angewandter Trick ist die Einfassung des Domschachtes mit niedrigen Holzpalisaden und dann der Auffüllung des Innenraumes mit großem Marmorkies – Blumentopf oben drauf und fertig!

Sofern über eine Absaugmöglichkeit an der Grundstücksgrenze nachgedacht wird, gibt es keine Absaugvorrichtung für diesen Behälter (Artikelnummer 7200289 – bitte bei der Bestellung des Behälters gleich mit angeben), welche im Tank werkseitig vormontiert wird. Diese Absaugvorrichtung endet außerhalb des Behälters mit einem

Anschlussstutzen DN 100 und kann jetzt mit handelsüblichen KG-Rohr DN 100 vom Tank bis zur Grundstücksgrenze verlängert werden. An der Grundstücksgrenze haben Sie dann die Möglichkeit den Abschluss mit einem Absauganschlussbogen (Artikelnummer 8653909) oder einem Schwanenhals (Artikelnummer 7189241) zu gestalten.

In jedem Fall empfiehlt es sich, die Anlage vor unkontrolliertem Überlaufen zu schützen und hier zu Warnzwecken davor einen Überfüllmelder (Artikelnummer 8513135) zu installieren.

Sie suchen einen anderen Abwassertank ...?

... der mehr Volumen besitzt?

Dann schauen Sie sich mal den GET 1.0 (Artikelnummer: 7203443) an!

... der keine DiBT-Zulassung, aber ein Herstellerzertifikat hat?

Dann schauen Sie sich mal den GAW 3.4 (Artikelnummer: 8691433) an!

Sollten Sie weitere Fragen zu diesem Abwassertank oder anderen Produkten zum Thema „häusliche Abwässer“ haben, so erhalten Sie über unsere Kundenhotline „Abwasser“ fachliche Hilfe: 01805 / 373828 (14 ECt./Min. aus dem deutschen Festnetz)



GreenLife GmbH
Sacktannen 1a
19057 Schwerin

Tel.: +49 (0) 385 – 77337-0
Fax: +49 (0) 385 – 77337-77
E-Mail: hornbach@greenlife.info