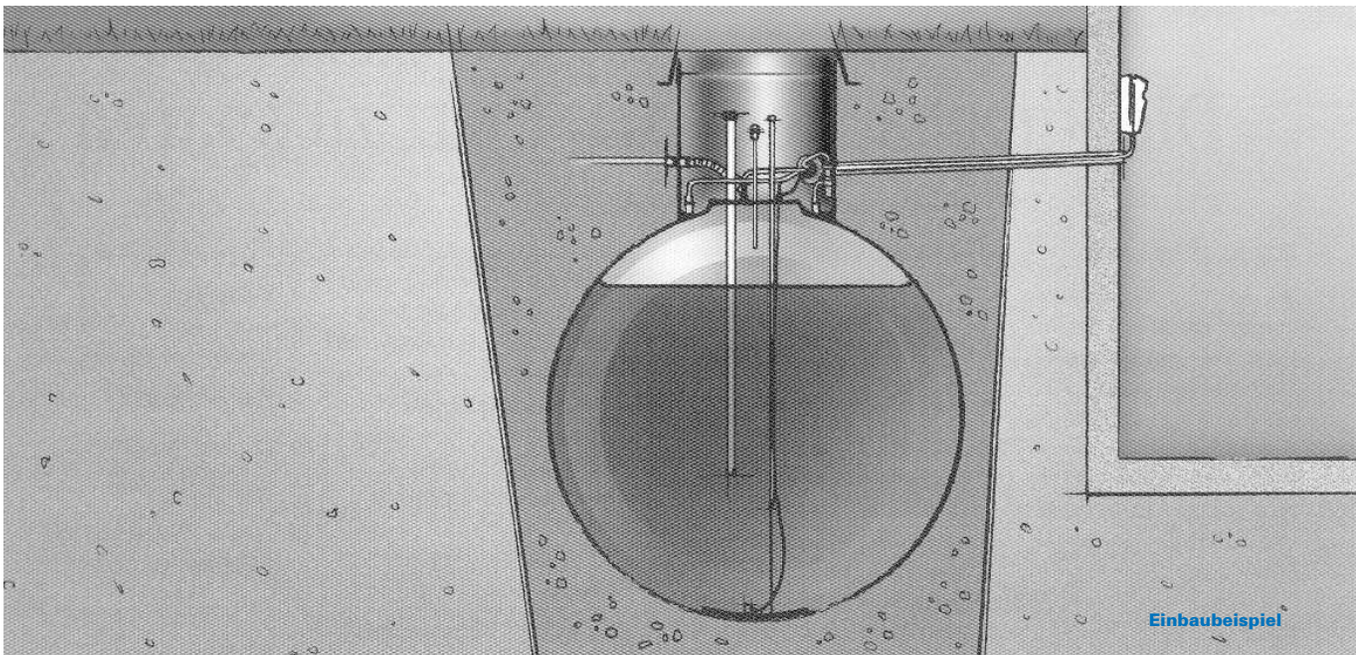


Kugeltanks aus GFK für Heizöl EL und Dieselkraftstoff

GFK-Kugeltank, doppelwandig* zur Lagerung von Heizöl EL und Dieselkraftstoff WG 25

Art.-Nr.	Bezeichnung	Durchmesser	Inhalt	Gewicht	
965010	GFK-Heizöl-Kugeltank	1.970 mm	4.000 l	320 kg	
965020	GFK-Heizöl-Kugeltank	2.130 mm	5.000 l	380 kg	
965030	GFK-Heizöl-Kugeltank	2.260 mm	6.000 l	420 kg	
965040	GFK-Heizöl-Kugeltank	2.500 mm	8.000 l	520 kg	
965050	GFK-Heizöl-Kugeltank	2.680 mm	10.000 l	610 kg	
965060	GFK-Heizöl-Kugeltank	2.840 mm	12.000 l	730 kg	
965070	GFK-Heizöl-Kugeltank	3.000 mm	14.000 l	810 kg	

* Typ (ND) mit PU-Standfuß, Mannloch DN 600 inklusive Domdeckel, Bohrungen 1 x 2", 2 x 1½", 3 x 1"



Einbauüberwachung – Vorschrift gemäß Bauartzulassung bei Ölkugeln

Die Einbauüberwachung beinhaltet:

- Bereitstellen eines Werksachkundigen bei einmaliger Anfahrt
- Äußere und innere Prüfung am Einbauort
- Kontrolle der Baugrube und des Verfüllmaterials
- Überwachung des Tankeinbaus und der ordnungsgemäßen Verfüllung der Grube bis 30 cm über den Tankscheitel
- Montage des GFK-Domschachtes
- Innenreinigung und Vermessung nach der Einbauüberwachung
- Montage der Armaturen im Domschacht
- Ausstellen einer Einbaubescheinigung gemäß Bauartzulassung
- Erfüllung der Fachbetriebspflicht nach § 19 I WHG

Doppelte Sicherheit

Kugeltanks bestehen nicht nur aus einem, sondern aus zwei praktisch wartungsfreien und funktionsfähigen Öltanks. Der Hohlraum zwischen den beiden Kugelwänden wird permanent auf Dichtheit überprüft. Das angeschlossene Leckanzeigegerät überwacht den Öltank automatisch.

Genauso beruhigend: Der Einbau der Tanks wird durch einen Werkssachkundigen überwacht.

Kugeltanks aus GFK für Heizöl EL und Dieseldieselkraftstoff

Zubehör Heizöl für GFK-Kugeltank, doppelwandig

WG 25

Art.-Nr.	Bezeichnung	bestehend aus:	
965100	Zubehör-Set begehbar	Unterdruck-Leckanzeiger (inklusive Zubehör (3 x 20 m Schlauch 4 x 2, rot, grün, klar), Kondensatleiste (3 Gefäße), Flüssigkeitssicherung für Leckanzeiger, GFK-Domschacht (ø 1000 mm für 1 m Erddeckung, mit Einbau-Muffe für KG-Schutzrohr DN 100), Verschraubungen verzinkt (DN 40 (lose), als Schachtdurchführung für Entlüftung), GFK-Domschachtabdeckung (2-teilig), Heizöl-Armaturen-Satz (inklusive Montage bestehend aus: Füllrohr 2", Peilrohr 1", flexiblem Wellrohr und Entlüftungsklappe 1½"; Saugarmatur komplett /Entnahme max. 150 l/h), Peilstab, Grenzwertgeber)	
965105	Zubehör-Set befahrbar 50 kN	Unterdruck-Leckanzeiger (inklusive Zubehör (3 x 20 m Schlauch 4 x 2, rot, grün, klar), Kondensatleiste (3 Gefäße), Flüssigkeitssicherung für Leckanzeiger, GFK-Domschacht (ø 1000 mm für 1 m Erddeckung, mit Einbau-Muffe für KG-Schutzrohr DN 100), Verschraubungen verzinkt (DN 40 (lose), als Schachtdurchführung für Entlüftung), Stahl-Domschachtabdeckung feuerverzinkt (quadratisch 50 kN Prüflast wasserdicht, Deckel bodeneben im lastübertragenden Rahmen eingelegt und mehrfach verschraubt), Heizöl-Armaturen-Satz (inklusive Montage bestehend aus: Füllrohr 2", Peilrohr 1", flexiblem Wellrohr und Entlüftungsklappe 1½"; Saugarmatur komplett /Entnahme max. 150 l/h), Peilstab, Grenzwertgeber)	
965110	Zubehör-Set befahrbar 150 kN	Unterdruck-Leckanzeiger (inklusive Zubehör (3 x 20 m Schlauch 4 x 2, rot, grün, klar), Kondensatleiste (3 Gefäße), Flüssigkeitssicherung für Leckanzeiger, GFK-Domschacht (ø 1000 mm für 1 m Erddeckung, mit Einbau-Muffe für KG-Schutzrohr DN 100), Verschraubungen verzinkt (DN 40 (lose), als Schachtdurchführung für Entlüftung), Stahl-Domschachtabdeckung feuerverzinkt (quadratisch 150 kN Prüflast wasserdicht, Deckel bodeneben im lastübertragenden Rahmen eingelegt und mehrfach verschraubt), Heizöl-Armaturen-Satz (inklusive Montage bestehend aus: Füllrohr 2", Peilrohr 1", flexiblem Wellrohr und Entlüftungsklappe 1½"; Saugarmatur komplett /Entnahme max. 150 l/h), Peilstab, Grenzwertgeber)	
900075	pneumatischer Inhaltsanzeiger		
900076	Montageset für pneumatischen Inhaltsanzeiger		
962600	Einbauüberwachung, vorgeschrieben gemäß Bauartzulassung (siehe Seite 18)		



Von Profis. Für Qualität.