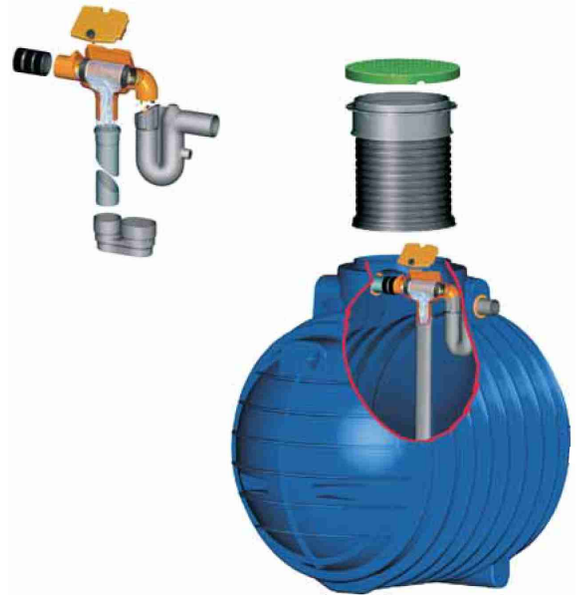


### Kurzbeschreibung

- Unterirdischer Regenwasserbehälter wahlweise begehbar oder befahrbarer Teleskopdomschacht mit entsprechender Abdeckung
- angeformter Einstiegsdom D = 900 mm für bequeme Revision mit einer Einstiegsöffnung von 600 mm
- Mit weitestgehend selbstreinigendem Tankfilter, Überlauf und beruhigtem Zulauf
- Tankfilter für Dachflächen bis 350 m<sup>2</sup>
- Nahtlos gefertigt aus hochwertigem 100 % recycelbarem Polyethylen mit glatten Tankinnenflächen
- Mit 4 Lippendichtungen DN 100 für den komfortablen Anschluss der Leitungen
- Sehr montagefreundliches System
- Erweiterungsfähig



### Abdeckungen

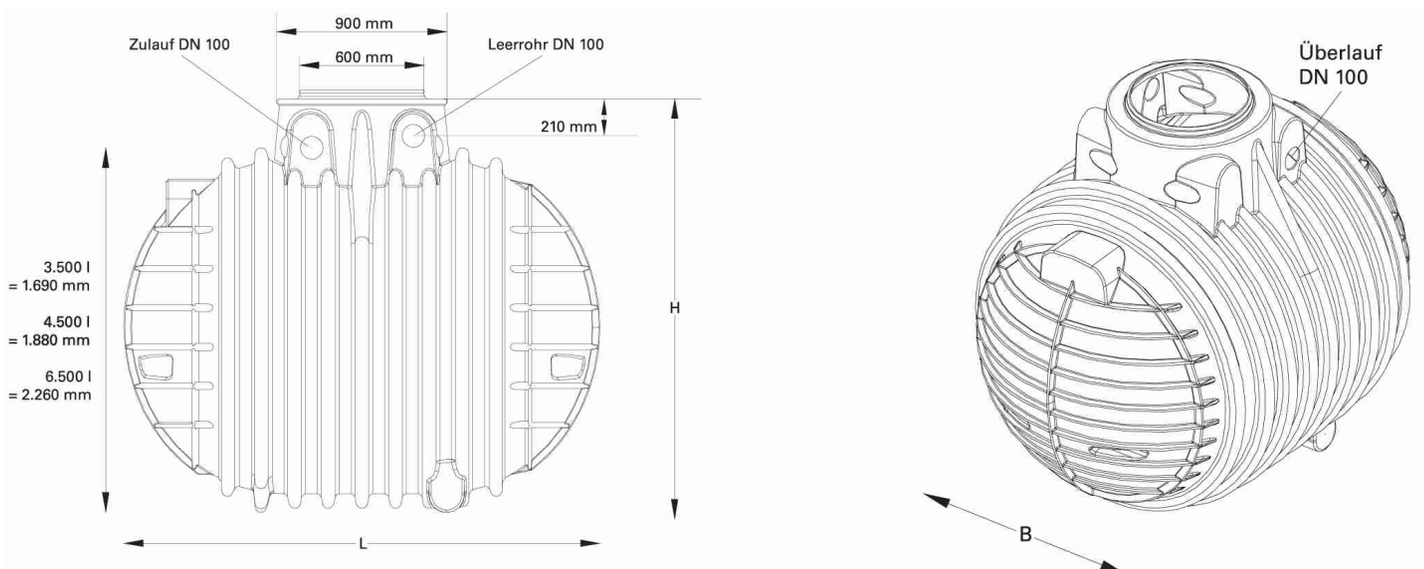


**Abdeckung begehbar**  
Doppelwandiger PE-Deckel, rasengrün, als begehbare Tankabdeckung, mit Kindersicherung. D = 700 mm



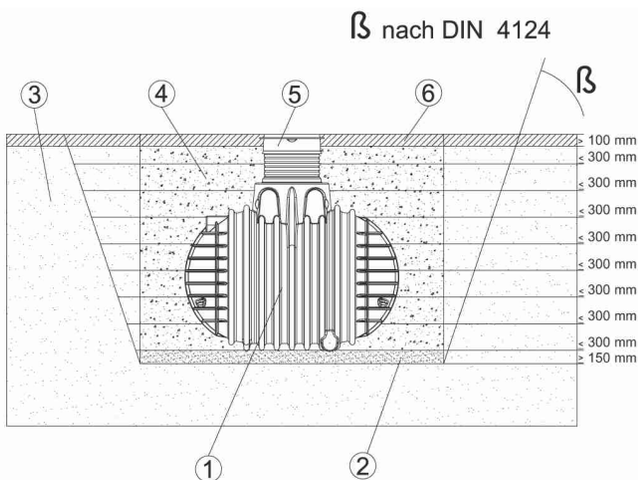
**Abdeckung PKW-befahrbar**  
PKW-befahrbare Schachtabdeckung aus Guss, Klasse B (DIN EN 124, max Achslast 2,2 t), D = 600 mm, mit Betonring 780 mm

### Strichzeichnung / Einbaumaße



### Einbau- und Montagehinweis

- ① Behälter
- ② verdichteter Unterbau 150 - 200 mm
- ③ Erdreich
- ④ Umhüllung (Rundkornkies max. Körnung 8/16 nach DIN 4226-1)
- ⑤ Domschacht mit Teleskopaufsatz
- ⑥ Deckschicht



Bitte beachten Sie die GEP-Einbauanleitung!

- leicht zu transportieren
- stabil gegen Innen- und Außendruck
- Filter für Dachflächen bis 350 m<sup>2</sup>

- Glatte Tankinnenflächen zur leichten Reinigung
  - Einbau in Grund- und Schichtenwasser bis 80 cm
  - korrosionsbeständig
- Vorteile

### GEP – PE-Kunststoffspeicher

Art.-Nr.	Bezeichnung
962219	RSP 3700 begehbar
962229	RSP 4500 begehbar
962239	RSP 6500 begehbar
962218	RSP 3700 PKW befahrbar
962228	RSP 4500 PKW befahrbar
962238	RSP 6500 PKW befahrbar

Inhalt Liter	Länge L mm	Breite B mm	Höhe H mm	Gewicht kg	Mindestgrubentiefe mm
3.700	2.440	1.650	1.950	155	2.950
4.500	2.440	1.850	2.140	200	3.140
6.500	2.440	2.220	2.500	260	3.500
3.700	2.440	1.650	1.950	155	2.950
4.500	2.440	1.850	2.140	200	3.140
6.500	2.440	2.220	2.500	260	3.500



Weitere Informationen wie beispielsweise Ausschreibungstexte finden Sie auf [www.gep.info](http://www.gep.info) unter Webcode: 7200

**Erweiterungstanks ohne Filter und Verbindungszubehör auf Anfrage**

Die Angaben in dieser Druckschrift sind freibleibend. Technische Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten. Regenwassernutzungsanlagen sind meldepflichtig, bitte beachten Sie die länderspezifischen Vorschriften.