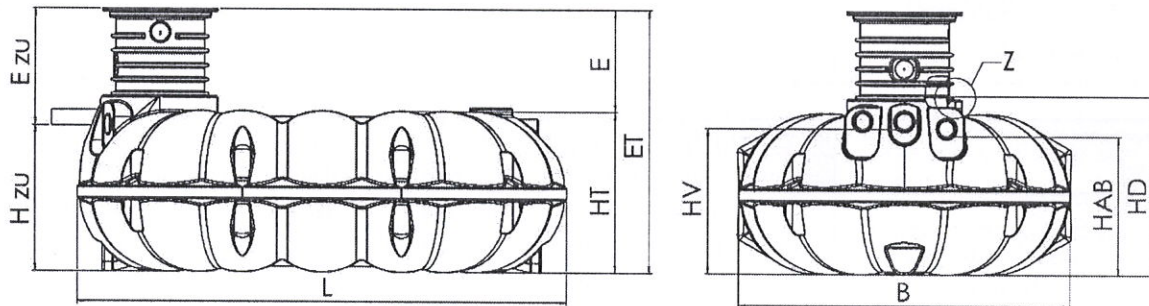


Inhalt

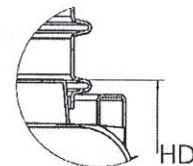
1. Technische Daten NEO Standard	4
2. Technische Daten NEO Standard mit Filterschacht	6
2.1 Einbaumaße	6
2.2 Ablaufhöhen NEO Standard mit Filterschacht.....	8
3. Einbau und Montage	9
3.1 Grundsätzliche Fragen zum Standort vor Einbau des Tanks.....	9
3.2 Baugrube und Leitungen.....	11
3.3 Verfüllmaterial.....	11
3.4 Installation	13
3.5 Verbindung mehrerer Behälter.....	15
4. PKW- und LKW-Befahrbarkeit	16
5. Öffnen und Schließen des Deckels TopCover	18
6. Herstellererklärung	19

1. Technische Daten NEO Standard




ET	Einbautiefe
E	Erdüberdeckung über Tankschulter
Ezu	Unterkante Zulauf bis Geländeoberkante
Hzu	Unterkante Zulauf bis Tanksohle
L	Tanklänge
B	Tankbreite
HT	Höhe Tankkörper
HV	Höhe Versorgungsleitung
HD	Höhe Tank bis Oberkante Tankdom
HAB	Höhe Ablauf / Überlauf

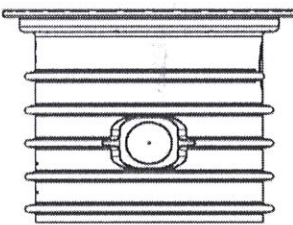
DETAIL Z
MAßSTAB 1 : 5

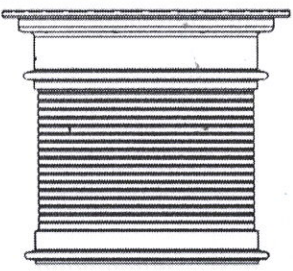


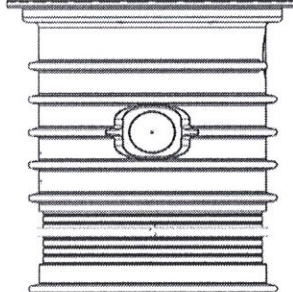
Einbaumaße NEO-Tanks

Tanks	NEO 1500	NEO 3000	NEO 5000	NEO 8000	NEO 10000
Gewicht/weight	50 kg	110 kg	170 kg	280 kg	340 kg
L [mm]	1920	2340	3400	4420	5420
B [mm]	1920	2340	2320	2300	2300
HT [mm]	810	1050	1120	1260	1260
Hzu [mm]	575	960	1005	1185	1185
HD [mm]	810	1180	1245	1415	1415
HV [mm]	575	960	1005	1185	1185

	mit Schachtverlängerung VS20				
	NEO 1500	NEO 3000	NEO 5000	NEO 8000	NEO 10000
E [mm]	180	310	305	335	335
ET [mm]	990	1360	1425	1595	1595
Ezu [mm]	415	400	420	410	410

	mit Schachtverlängerung VS60				
	NEO 1500	NEO 3000	NEO 5000	NEO 8000	NEO 10000
E [mm]	580	710	705	735	735
ET [mm]	1390	1760	1825	1995	1995
Ezu [mm]	815	800	820	810	810

	mit Zwischenring und Schachtverlängerung VS20 (min.-max.)				
	NEO 1500	NEO 3000	NEO 5000	NEO 8000	NEO 10000
E [mm]	590 - 705	700 - 815	695 - 810	725 - 840	725 - 840
ET [mm]	1400 - 1515	1750 - 1865	1815 - 1930	1985 - 2100	1985 - 2100
Ezu [mm]	825 - 940	790 - 905	810 - 925	800 - 915	800 - 915

	mit Zwischenring und Schachtverlängerung VS60 (min.-max.)				
	NEO 1500	NEO 3000	NEO 5000	NEO 8000	NEO 10000
E [mm]	670 - 1105	780 - 1215	775 - 1210	805 - 1240	805 - 1240
ET [mm]	1480 - 1915	1830 - 2265	1895 - 2330	2065 - 2500	2065 - 2500
Ezu [mm]	905 - 1340	870 - 1305	890 - 1325	880 - 1315	880 - 1315



- Ablängen von Zwischenring und Schachtverlängerung VS60 möglich, um Zwischenmaße zu realisieren. Bitte entsprechende Anleitung beachten.
- Die Maße mit **Filterschacht** finden Sie auf der nächsten Seite