

Kleinkläranlagen

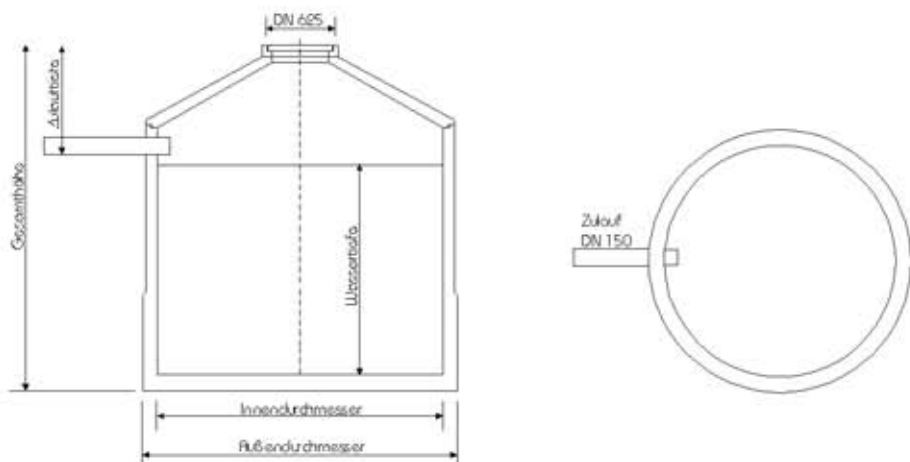
Abwassersammelgruben

Einbehälterausführung

Abflußlose Gruben aus monolithischem Stahlbetonbehälter

Die Vorteile des monolithischen Fertigteilbehälters:

- ♣ aus einem Guß gefertigt – keine Dichtigkeitsprüfung vor Ort nötig!
- ♣ ein mit Sicherheit auf Dauer dichter Betonbehälter!
- ♣ mit eingegossener Zulaufmuffe DN 150!
- ♣ der Behälter wird direkt in die Baugrube versetzt!
- ♣ Auftriebssicherung gegen Aufpreis erhältlich!
- ♣ direkt anschlussfertig!



Typ	EK 204	EK 205	EK 206	EK 256	EK 259	EK 2513
Volumen in m ³	4,50	5,50	6,10	6,10	9,50	13,00
Innendurchmesser in cm	200	200	200	250	250	250
Außendurchmesser in cm	224	224	224	274	274	274
Wassertiefe in cm	145	175	195	125	195	265
Konusabdeckung Klasse A (Klasse B = + 4 cm, Klasse D = + 8 cm)						
Zulauftiefe in cm	90	90	90	90	90	90
Gesamthöhe in cm	250	280	300	230	300	370
Gewicht des Konus in kg	1.510	1.510	1.510	2.210	2.210	2.210
Flachabdeckung SLW 30 (SLW 60 = + 4 cm)						
Zulauftiefe in cm	43	43	43	43	43	43
Ablauftiefe in cm	53	53	53	53	53	53
Gesamthöhe in cm	203	213	253	183	253	323
Gewicht Abdeckung in kg	1.330	2.090	1.330	2.090	2.090	2.090
Schwerstes Einzelteil in kg	6.190	6.780	7.170	7.640	9.580	9.060

Die angegebene Standard-Zulauftiefe kann durch Verwendung anderer Schachtaufbauteile an die örtlichen Einbaubedingungen angepaßt werden.

Weitere Größen von 2,20 - 20,50 m³ auf Anfrage!