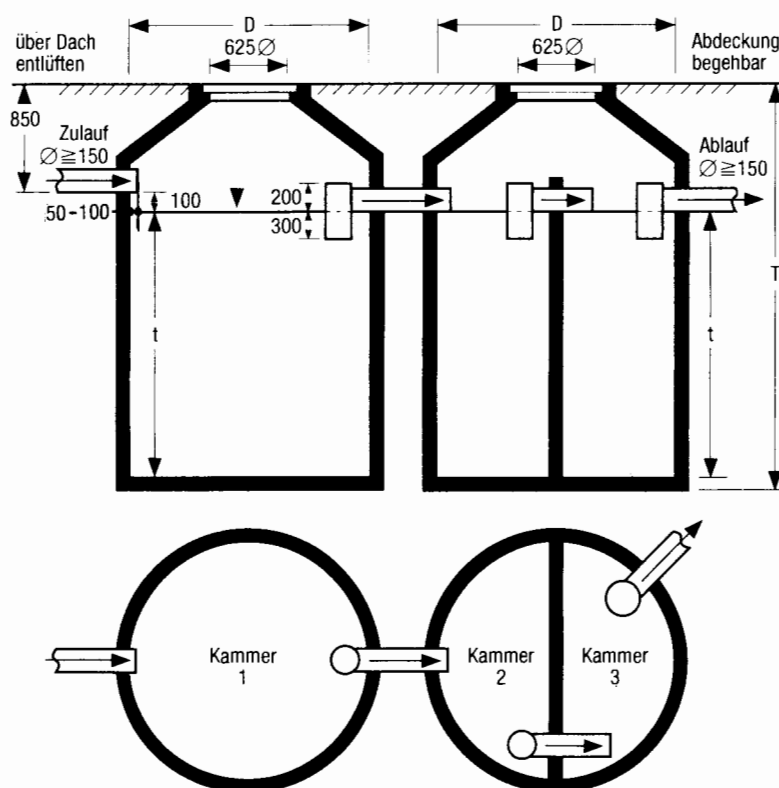


Kleinkläranlagen
ohne Abwasserbelüftung
DIN 4261 Teil 1

Abweichende Werte ggf. ergänzen

TYP	Durchmesser	Wassertiefe	Gesamttiefe	Nutzvolumen			
	D	t	T	Kammer 1	Kammer 2	Kammer 3	Gesamt
	m	m	m	m ³	m ³	m ³	m ³
GK 22.75							
GK 22.90	2,00	1,48	2,55	4,601	2,202	2,202	9,005
GK 22.105	2,00	1,76	2,80	5,544	2,656	2,656	10,856
GK 22.120	2,00	2,02	3,05	6,298	3,018	3,018	12,334
GK 22.135	2,00	2,26	3,30	7,052	3,480	3,480	14,012
GK 23.120	2,50	1,25	2,30	6,120	2,955	2,955	12,030
GK 23.150	2,50	1,56 ⁵	2,55	7,642	3,692	3,692	15,026
GK 23.195	2,50	2,00	3,05	10,136	4,917	4,917	19,970
GK 23.240	2,50	2,50	3,55	12,207	5,903	5,903	24,013



Zu beachten ist:

Die Betonringe sind beim Einbau in ein saftes Mörtelbett oder ein anderes geeignetes Dichtungsmittel zu versetzen.

Behälter wasserdicht und Zu- und Abläufe sichtbar herstellen!

Anlage zum Bauvorhaben

Gewählte Type _____