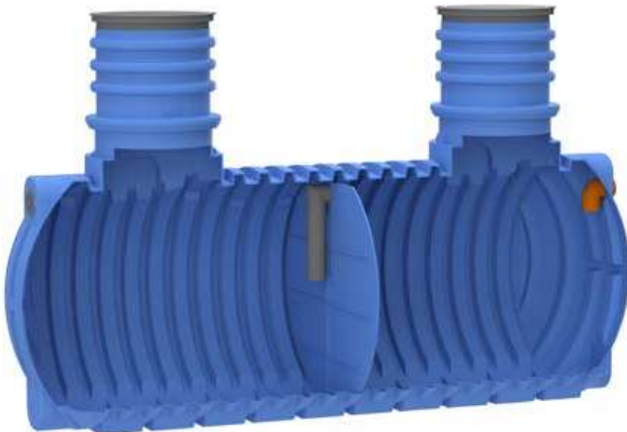


2- bzw. 3-Kammeranlagen

Als mechanische Vorreinigungsprozesse bietet SystemSchacht auch 2 bzw. 3-Kammeranlagen aus Kunststoff (Polyethylen) an. So wie bei den Abscheidensystemen funktioniert der Reinigungsprozess rein durch das Schwerkraftprinzip. Die Grobstoffe setzen sich in der ersten, zweiten bzw. dritten Kammer ab.

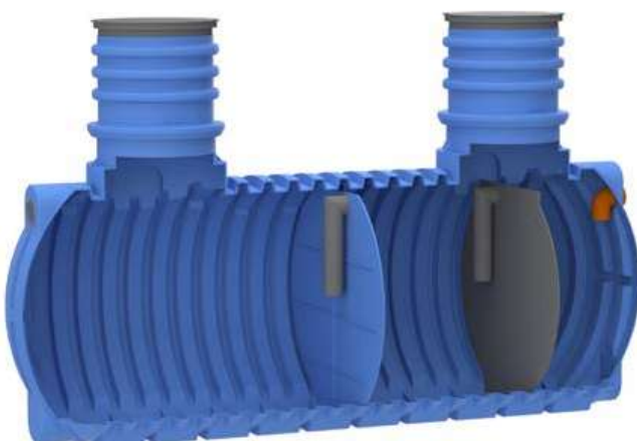
Über getauchte Überlaufrohre gelangt das zu reinigende Abwasser in die einzelnen Kammern und rinnt schlussendlich beim Überlauf aus dem Tank ab. Man spricht bei einer mechanischen Reinigung (3-Kammeranlage) von einem Ergebnis bis zu 50 %.

2-Kammeranlagen



PE-2-Kammeranlage inkl. 2 × Domeinstieg DN600, PO-Abdeckung verschraubt, tagwasserdicht							
Volumen	1 Kammer/2 Kammer	Tanklänge	Tankdurchm.	Einbautiefe	Gewicht	Artikelnr.	Preis/PG2
3.000 l	1.450/1.400 l	2.360 mm	1.400 mm	2.000–2.430 mm	159 kg	SYS2K3000	2.570 €
5.000 l	2.200/2.150 l	3.500 mm	1.400 mm	2.000–2.430 mm	229 kg	SYS2K5000	2.730 €

3-Kammeranlagen



Lippendichtungen			
Rohr DA	Bohr-durchm.	Artikelnr.	Preis/PG1
110	121 mm	D 110	10,7 €
160	170 mm	D 160	16,8 €

Bitte lesen Sie sich die Einbauanleitung gründlich durch. (siehe: www.systemschacht.at)
Dokumentieren Sie Ihre Einbauschritte mittels Fotos.

PE-3-Kammeranlage inkl. 2 × Domeinstieg DN600, PO-Abdeckung verschraubt, tagwasserdicht							
Vol.	1 Kammer/2 Kammer/3 Kammer	Tanklänge	Tankbreite	Einbautiefe	Gewicht	Artikelnr.	Preis/PG2
3.000 l	1.450/600/800 l	2.360 mm	1.400 mm	2.000–2.430 mm	165 kg	SYS3K3000	2.850 €
5.000 l	2.200/1.380/800 l	3.500 mm	1.400 mm	2.000–2.430 mm	235 kg	SYS3K5000	3.010 €