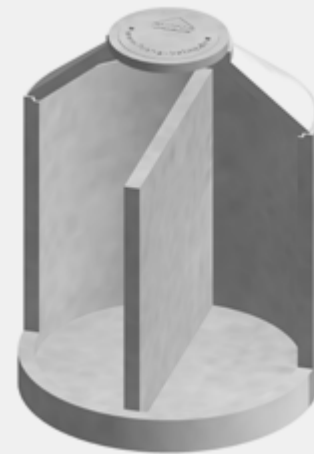


Klärtechnik

FUCHS AquaClear KKA-Behälter ohne Technik (für div. Nachrüstsätze)

Die **FUCHS AquaClear KKA-Behälter ohne Technik** bestehen aus zwei bzw. drei separaten Kammern, die sich innerhalb des Behälters befinden. Größere Kläranlagen besitzen auch zwei oder drei separate Behälter nebeneinander, die durch Rohre miteinander verbunden sind. Die Dreikammer-Klärgrube hat eine bessere Vorklärung und führt somit zu erhöhter Prozesssicherheit. Kleinkläranlagen für Wohngebäude sind nach der Einwohnerzahl zu bemessen.

Sollten Sie Fragen bei der Bemessung haben, wenden Sie sich gerne an unsere Technischen Verkaufsberater.



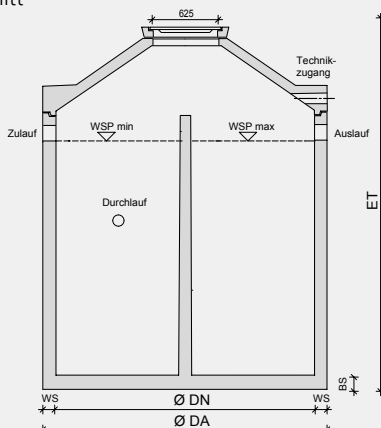
FUCHS AquaClear KKA-Behälter ohne Technik, als 2-Kammer-System

Geeignet für diverse Nachrüstsätze

Artikelnummer	Typ	EW	Innen ø mm	Anzahl Kammern Stück	Einbautiefe ET mm	Schwerstes Einzelteil kg	Gesamtgewicht kg / Stk.
KKA 4 EW							
S-1502-026	SÜD KKA 2K DN 2.000 4EW o.T.	4	2.000	2	2.220	4.680	5.710
KKA 6 EW							
S-1502-027	SÜD KKA 2K DN 2.000 6EW o.T.	6	2.000	2	2.470	5.280	6.300
KKA 8 EW							
S-1502-028	SÜD KKA 2K DN 2.000 8EW o.T.	8	2.000	2	2.970	6.470	7.490

Maße und Preise beziehen sich auf die Ausführung Kl. A, auf Anfrage erhalten Sie Maße und Preise der Kl. B + Kl. D

– Querschnitt –



– Grundriss –

