

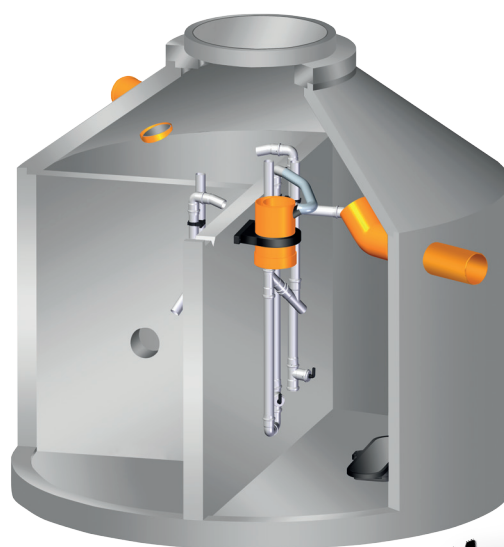
AQUATO® KOM im BETON-Behälter

AQUATO®
umwelttechnologien



Produktmerkmale der Behälter:

- Werkseitig vormontierte Technik, Reduzierung der Einbauzeit, schnelle Inbetriebnahme.
- Widerstandsfähiger und dauerhafter Behälter.
- Kann bei hohen Grundwasserständen eingebaut werden (formstabil)
- Verträgt hohe Erdlasten (Erdüberdeckung)
- Je nach Abdeckung kann der Behälter mit PKW und LKW überfahren werden.
- Für ungünstiges Geländeprofil (Hanglage) geeignet.
- Nachhaltiger Werkstoff



Technische Änderungen vorbehalten

**Made
in
Germany**

Produktmerkmale der Technik:

AQUATO® KOM

- Keine elektrisch betriebenen Pumpen oder Belüftungsaggregate im Behälter.
- Flüsterleiser Betrieb durch den Einsatz innovativer, stellmotorenbetriebener Luftverteilung.
- Einfache Wartung da Verdichter und Steuerung leicht zugänglich sind.
- Energiesparend durch Verwendung effizienter Verdichter.
- Geringe Störanfälligkeit auf Grund hochwertiger Anlagenkomponenten und Steuerungselektronik.



Rohrsystem KOM



Freiluftsäule*



Steuerung K-Pilot 18.1



Wandschrank*

* optionale Elemente | Alle Teile können in Form und Farbe abweichen.

Technische Daten, Anschlussgrößen und Einbaumaße für Betonbehälter:

AQUATO® KOM						
EW	Art.Nr.	Durchmesser [mm]	Schwerstes Einzelteil [kg]	Gesamthöhe [mm]	Zulauf/Ablauf [m]	Preis ab Werk (einschl. MwSt.)
4-6	110047	2300	4300	2040	0,68 / 0,98	3.820 €
8	110048	2300	4900	2260	0,68 / 0,98	4.165 €
10	110049	2300	6600	2910	0,68 / 0,98	4.986 €
12	110050	2300	6600	2910	0,68 / 0,98	5.307 €

BBR_2016/06



AQUATO® Umwelttechnologien GmbH
 Ernstmeierstraße 24 | 32052 Herford
 Fon 49 (0) 5221 10219 -0
 FAX 49 (0) 5221 10219 -20
 www.aquato.de | info@aquato.de

Überreicht durch: