

Probeentnahmeschacht aus Polyethylen zur Entnahme von Wasserproben

Bei der unterirdischen Lagerung von **wassergefährdenden Stoffen** wie z.B. Treib- oder Brennstoffe, Gülle, Silosickersaft u.v.m., kann es durch Undichtigkeiten am oder im Behältnis vorkommen, dass diese gefährlichen Stoffe austreten und ins Grundwasser gelangen.

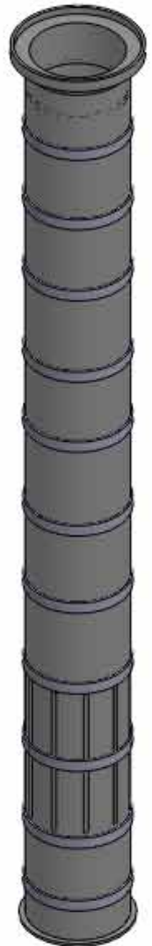
Um sicher zu stellen, dass eine **Verschmutzung des Grundwassers** durch die Lagerbehälter kurzfristig bemerkt werden kann, sollten speziell bei Altanlagen, in zeitlichen Abständen, Wasserproben zur Kontrolle entnommen werden.

Die **Probeentnahmeschächte**, welche um den Behälter senkrecht in das Erdreich eingelassen werden, haben seitliche Schlitze und können so mit Grundwasser durchströmt werden. So ist sichergestellt, dass immer ein aktuelles Ergebnis der Wasserqualität vorgefunden wird und kein "Memory-Effekt" entstehen kann. Diese speziellen Entnahmeschächte können im industriellen, gewerblichen oder landwirtschaftlichen Bereich eingesetzt werden.

Probeentnahmeschächte können auch mit seitlichen Abgängen (ohne Schlitze) für den Anschluss an Drainagerohre hergestellt und geliefert werden.

Als Zubehör lieferbar:

- Flaschenhalterung inkl. 750ml PP Flasche mit einer Teleskopverlängerung aus Aluminium (165 cm bis 450 cm länge)
- Aufsätze von 30x30, 30x50 und 50x50 bis Kl. D oder Schachtabdeckungen (auf Anfrage)



Adapter zur Aufnahme einer Blindabdeckung oder einer handelsüblichen Schachtabdeckung



Adapter zur Aufnahme der Abdeckung
30x30, 30x50 oder 50x50 bis Klasse D (je nach Ausführung)



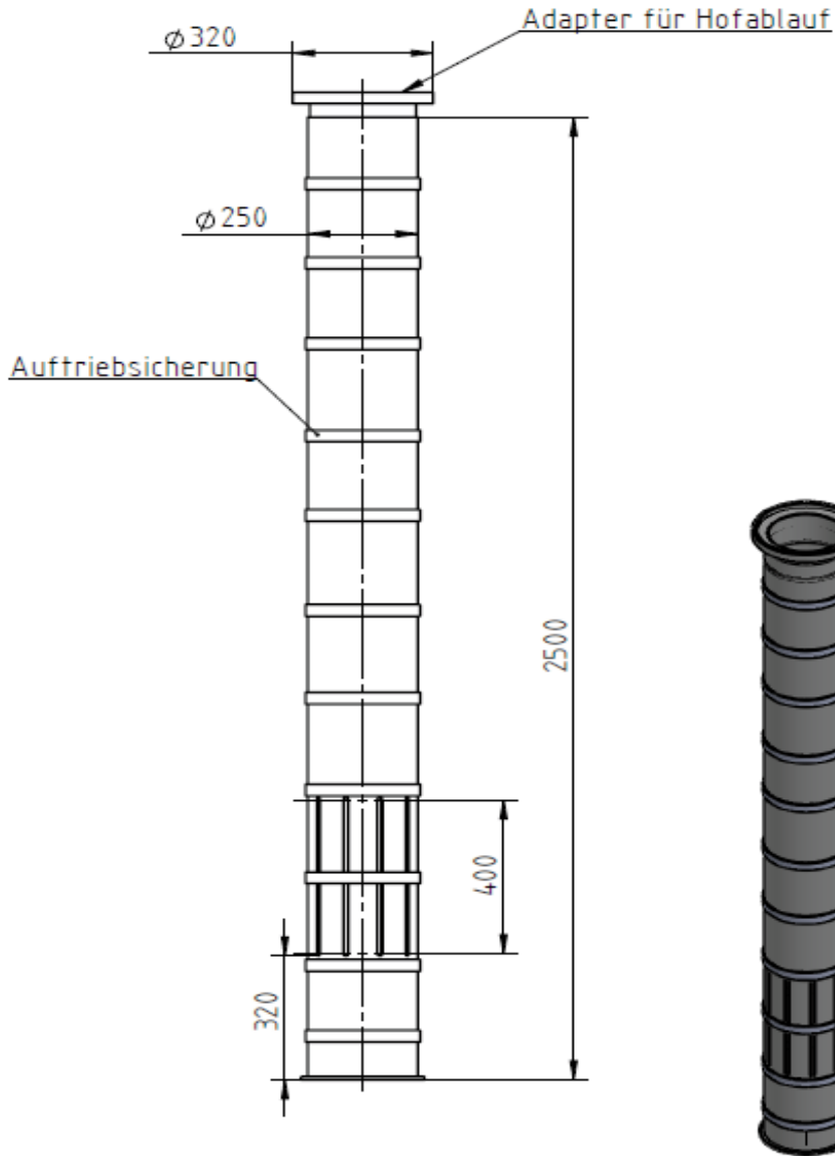
Seine Vorteile:

- monolithische Bauweise
- geringes Gewicht
- lange Lebensdauer
- Durchmesser DA 250 – DA 500
- Länge variabel 1000 – 5000mm
- kurze Einbauzeit
- Adapter zur Aufnahme der Abdeckung für die Anpassung an das Gelände
- befahrbar bis 40 to.



AQUA CLEAN GmbH

Behandlung von Oberflächenwasser.



Verantw. Abt.	Techn. Referenz	Erstellt durch T.Götz	Genehmigt von		
Probeentnahmeschacht für wassergefährdende Stoffe		Dokumentenart	Dokumentenstatus Entwicklung		
		Titel, Zusätzlicher Titel		Änd.	Ausgabedatum 05.03.2014



AQUA CLEAN GmbH

Wiehler Straße 4 • 51580 Reichshof • Telefon: 0 22 65 / 99 878 - 09 • Telefax: 0 22 65 / 99 878 - 50 • E-Mail: info@aquafael.de
www.aquaclean-gmbh.de