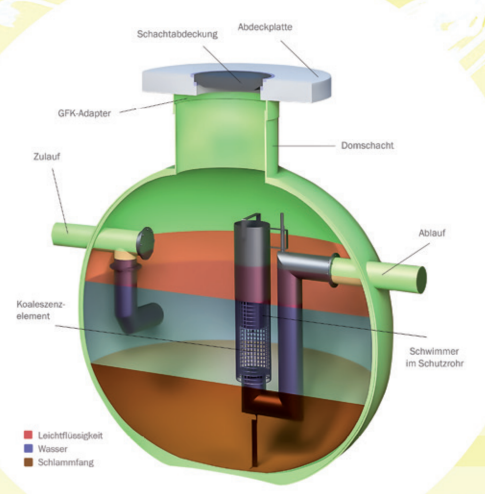


LEICHTFLÜSSIGKEITSABSCHEIDER LPA MIT ABLAUFVERSCHLUSS



Koaleszenzabscheider (Klasse I) gemäß DIN EN 858-1 und DIN 1999 - 100/101 mit Allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung Z-54.3-537 und 5¼ Jahre Garantie auf Dichtheit und Funktion



Der LPA ist ein Koaleszenzabscheider (Klasse I) mit Schlammfang und selbsttätigem Verschluss am Ablauf, wahlweise mit oder ohne integrierte Probenahmestelle.

Durch den filterlosen Koaleszenzeinsatz sind eine gleichbleibende Reinigungsleistung und der wartungsarme Betrieb gewährleistet.



Sowohl Schwimmer als auch Koaleszenzkorb sind bei befüllter Anlage von oben herausnehmbar und wieder einzusetzen, ohne vorherige Entsorgung des Inhalts.

Für die Generalinspektion können die Dichtblasen ohne Demontage des Zu- und Ablaufteiles gesetzt werden.

DIE VORTEILE

- FILTERLOS BIS NENNGRÖßE 15
- PROBLEMLOSER EINSTIEG
- EINFACHE DICHTHEITSPRÜFUNG
- GERINGE ZULAUFTIEFEN
- EINFACHE, ROBUSTE TECHNIK



_

H

TECHNISCHE DATEN

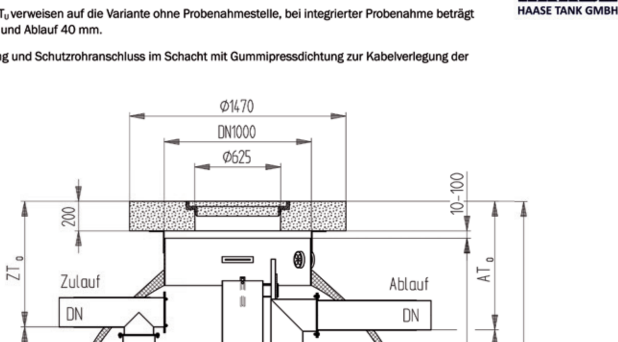
Die angegebenen Maße beziehen sich auf die Mindestzulauftiefe mit befahrbarer Schachtabdeckung D-400.

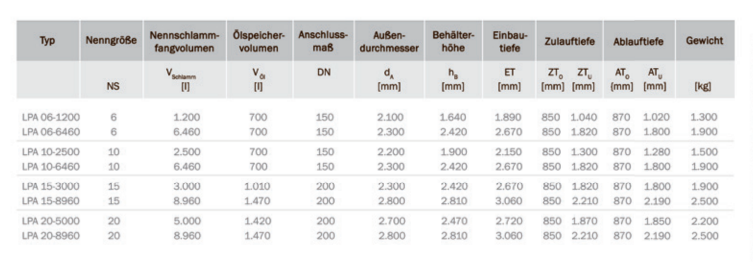
Kleinere Maßanpassungen können durch das verschiebbare Aufsatzstück (10 mm bis 100 mm) realisiert werden, für größere Einbautiefen kann der GFK-Schacht fugenlos verlängert werden.

Die Maße ATo und ATu verweisen auf die Variante ohne Probenahmestelle, bei integrierter Probenahme beträgt der Absturz von Zu- und Ablauf 40 mm.

Inkl. Haltevorrichtung und Schutzrohranschluss im Schacht mit Gummipressdichtung zur Kabelverlegung der Warnanlage

Schlammfang





d