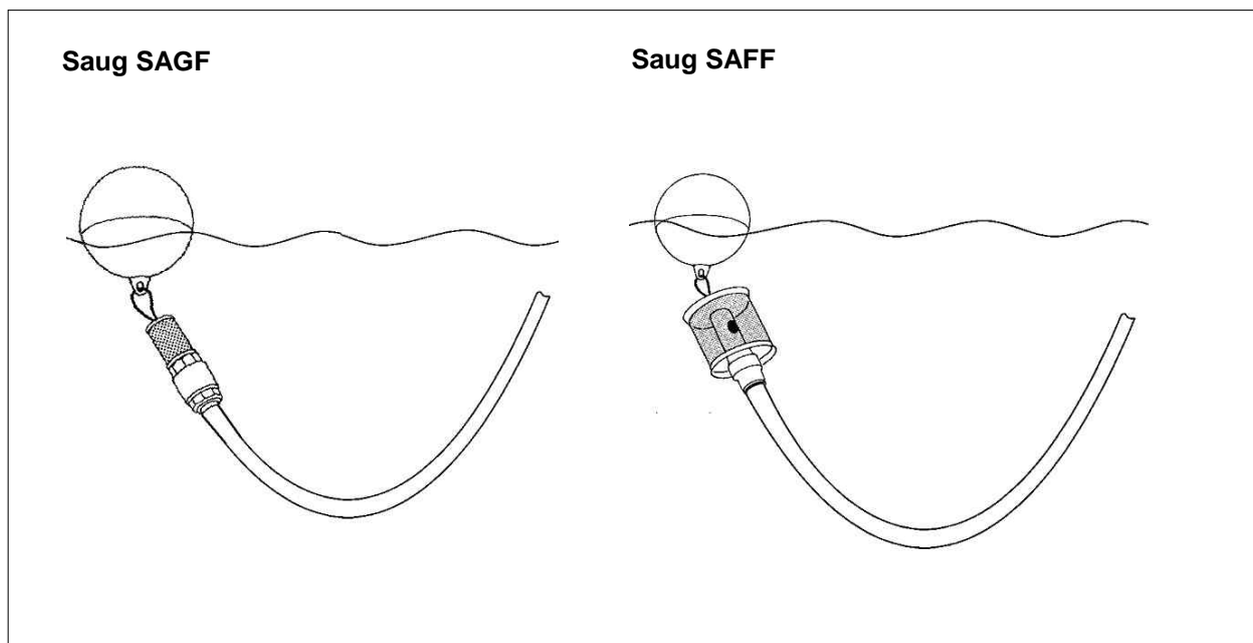


## Einbauzeichnungen:



### Einbauhinweise

- § Die schwimmende Entnahme sollte so befestigt werden, daß der tiefste Ansaugpunkt (leerer Tank) mindestens 15 cm Abstand zum Tankboden hat, um bei der Ansaugung nicht in den Bereich der Sedimentationszone zu gelangen. Der Schaltpunkt für die Trinkwassernachspeisung ist weitere 15 cm oberhalb der Ansaugstelle anzuordnen.
- § Bei der Verlegung der Saugleitung und beim Anschluß an die Pumpe ist darauf zu achten, daß alle Verbindungsstellen gut abgedichtet werden. Häufigste Ursache für Ansaugprobleme der Pumpe sind Undichtigkeiten im Bereich der Saugleitung.
- § Die Saugleitung muß vom Speicher zur Pumpe, mit Ausnahme vom Rainmaster F, durchgehend steigend verlegt werden. Bögen in der Ansaugleitung führen zu Luftansammlungen und können die Funktion der Saugpumpe beeinträchtigen.
- § Unsere hochwertigen Gummischläuche sind für die Verlegung im Erdreich ausgelegt. Dennoch empfehlen wir bei Erdspeichern ein Schutzrohr für die Verbindung zwischen Tank und Haus vorzusehen, in dem die Saugleitung zusammen mit dem Sensorkabel bzw. Kabel für den Schwimmerschalter und der eventuellen Nachspeiseleitung verlegt werden kann.
- § Bei Verwendung der schwimmenden Entnahme ist darauf zu achten, daß die Schwimmerkugel im Tank ungehindert aufschwimmen kann.