



**Erleichtert den Ausbau von Steigrohren und Pumpen.**

**Baugrößen:** 2" bis 4" Edelstahl (Sondergrößen auf Anfrage)

**Anwendung:**

Das Auslassventil wird zwischen der Pumpe und dem Steigrohr eingebaut. Vor dem Ausbau des Steigrohres wird der Flügelbolzen in das Steigrohr fallen gelassen. Dadurch wird das Auslassventil geöffnet. Somit kann das Wasser während des hochziehen des Steigrohres entweichen.

**Vorteile:**

- Weniger Zugkraft notwendig
- Wasser (evtl. kontaminiertes) bleibt im Bohrloch
- Ablassventil kann wiederverwendet werden