

Einbauhinweise für Kippheber / Typ FSH (Stoßbeschicker) / Einbau in einem Verteilerschacht

- 1.) Rohrstopfen (Verschlußsteller) in die mit einem Rollring versehene Muffe der Zulaufleitung einsetzen. Achse des Kippgefäßes muß waagrecht sein (**seitlich nicht verkantet**).
- 2.) **Kleine Gewindeschraube** solange drehen, bis sich die Kante des Kippgefäßes im Gleichgewicht befindet.
- 3.) Kippgefäß mit Wasser füllen, bis es in **Richtung der kleinen Gewindeschraube** ausleert (Kipprichtung im Bild). Die **Stellschraube für den Anschlag** regelt die Lage der **Auskippstellung**.
- 4.) Das **Kippgefäß** muß sich nach dem **Auskippen** wieder von selbst nach oben bewegen (**Ruhezustand**).
- 5.) Ist der Kippvorgang endgültig erfolgt, geht der **Kippheber wieder in die Ruhestellung** (auskippende Seite bewegt sich wieder nach oben) zurück.
- 6.) Der Füllvorgang des Kipphebers beginnt von **neuem**, bis er wieder von **selbst ausleert**.

Ruhestellung des Kipphebers:

Stellschraube für Anschlag am senkrechten Rohr
Gefäß muß beim Ausleeren annähernd eine waagerechte Lage erreichen.



