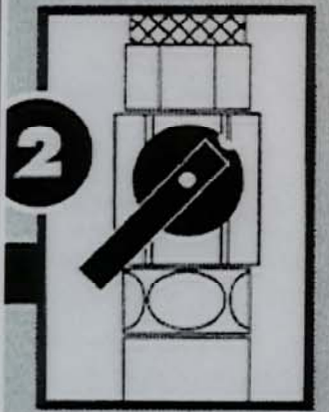


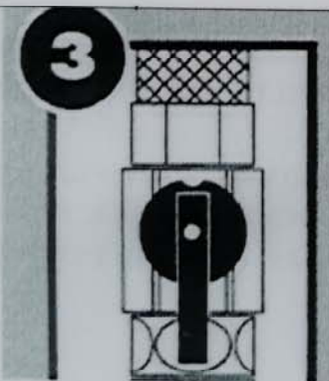
1.) Bei Faßwechsel Hebel in die waagerechte Position drehen.

2.) Warten, bis nach Neuanstich Bier aus dem Ventil austritt.

3.) Dann langsam bis zum Anschlag (Pos. 3) drehen.



**Reinigungsposition**



**Nur in dieser Position kann der Fob Stop die Leitung bei leerem Faß verschließen**

## Reinigungsanleitung

### Chemische Reinigung

- 1.) Der Fob Stop wird gemäß TRSK 501 § 4.3.2 oder 4.3.3 gereinigt.

#### Beachten:

- a.) Während des Reinigungsvorgangs den Resethebel auf 45° drehen.
- b.) Damit ist gewährleistet, daß die Reinigungsflüssigkeit sowohl den Fob Stop insgesamt, als auch das Abblasventil durchströmt, und daß der Fob Stop z.B. bei Verwendung eines Bubble Craft die Leitung nicht verschließt.

Die ausströmende Flüssigkeit wird in einem Gefäß aufgefangen.

Bitte beachten Sie bezüglich Kontaktzeiten der Reinigungsmittel die Angaben der Hersteller.

### Mechanische Reinigung

- 1.) Der Fob Stop kann mittels leichter Demontage gereinigt werden.
- 2.) Der Fob Stop wird vom Zapfkopf abgenommen.
- 3.) Der Kopf wird von der Hülse abgeschraubt. (Hahnschlüssel). Position der Kugel beachten.
- 4.) Hülse, Kugel, Torpedo und Spiralfeder entnehmen..
- 5.) Sämtliche Teile zuerst unter fließendem Wasser abbürsten.
- 6.) Dann werden sämtliche Teile in Reinigungsflüssigkeit gelegt und nach 8 -10 Minuten nochmals abgebürstet. (Reaktionszeit lt. Hersteller des Reinigungsmittels beachten).
- 7.) Sämtliche Teile unter fließendem Wasser abspülen und wieder einbauen.

**Der Fob Stop kann bei Einsatz einer Bierpumpe auch auf den Wandhalter geschraubt werden, und zwar dann, wenn beobachtet wird, daß bei leerem Faß der in der Ansaugleitung entstehende Unterdruck (ausgelöst durch den Leitungsverschluß des Fob-Stop und den Zug der Bierpumpe) zu Entbindung von CO<sub>2</sub> führt.**