

Der Hobby-Handflaschenfüller



Flaschenfüllung: Zum Füllen der Flaschen können diese im Kasten verbleiben.

1. Flaschenfüller bierseits mit dem Zapfkopf des Keg-Fasses verbinden. Beim Flaschenfüllen aus NC oder CC Fässern Adapter 15012 zwischenschalten.
2. CO₂ Leitung vom Zwischendruckregler an das Bierfass anlegen.
3. CO₂ Leitung vom Zwischendruckregler an den Flaschenfüller anlegen.
Dieser Arbeitsgang entfällt bei Verwendung eines Luftblasebalgs am Füller.
4. Bier und CO₂ bis zum Füller öffnen und Bier vorschiessen lassen.
5. Füller auf Flasche aufsetzen und andrücken.
6. Flasche mit CO₂ oder Luft vorspannen, mit 0.2-0,4 bar über Spundungsdruck.
7. Bierventil öffnen und gedrückt halten bis die Flasche voll ist.
8. Der überschüssige Druck wird über das Abblaseventil abgeführt. Das Einlaufen des Bieres in die Flasche kann mit der Rändelmutter geregelt werden.
Das Bier darf beim Einlaufen nicht schäumen. Schäumt es doch, muss der Fülldruck erhöht werden.
9. Zum Reinigung des Füllers nach dem Füllen Bierleitung am Fass abschrauben , die CO₂ Leitung ebenfalls und gut mit Wasser und Desinfektionslösung spülen.

Vor Gebrauch Füller mit Wasser reinigen. Kochendes Wasser verträgt der Kunststoff nicht!