

Gegendruck-Abfüllhahn.

Ständer mit Hahn.

Fig. 2.

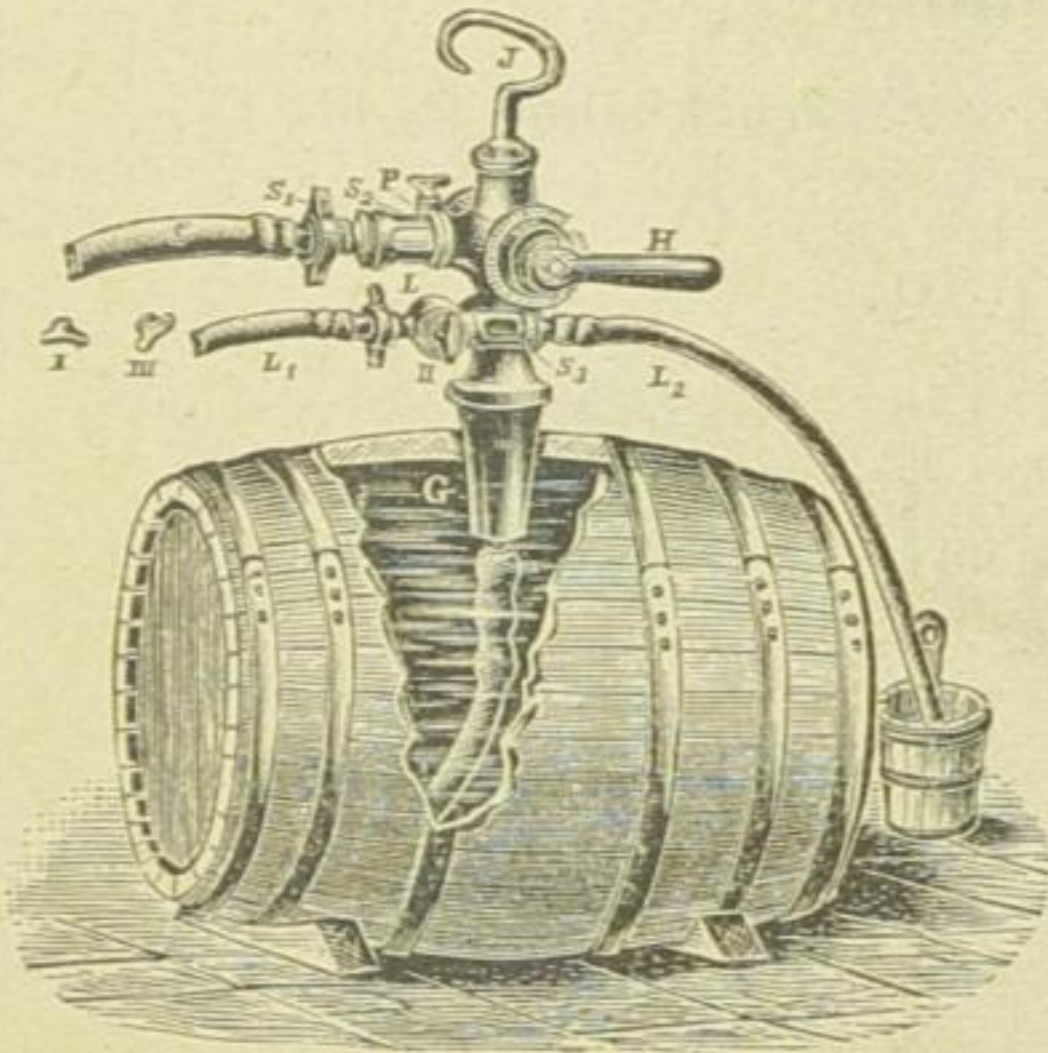
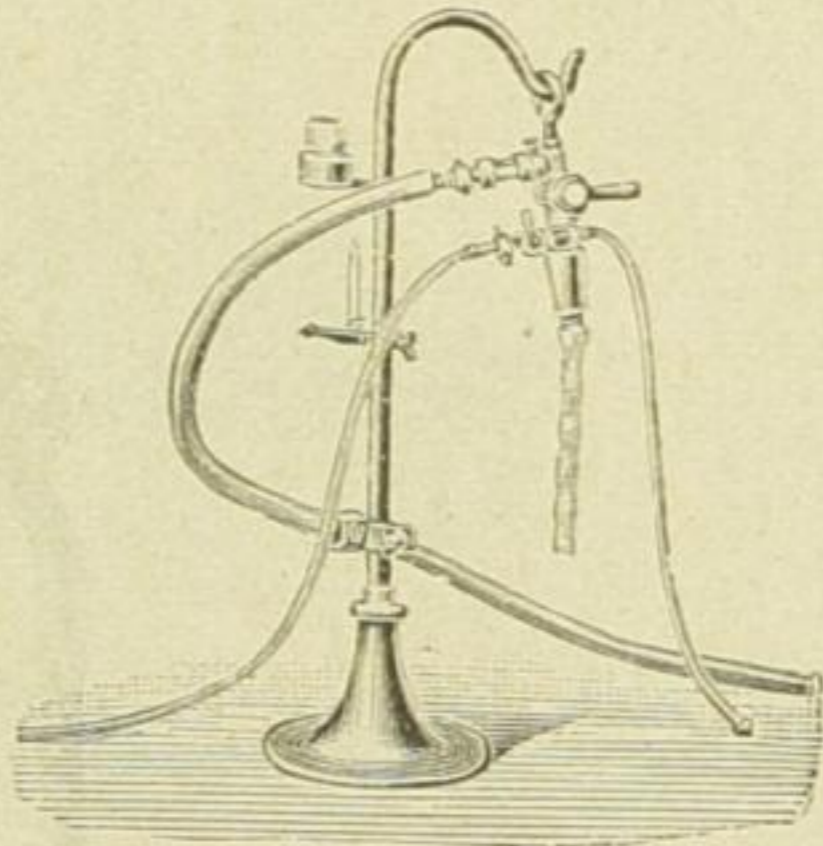


Fig. 3.



	C <sub>2</sub>	C <sub>3</sub>	C <sub>4</sub>	C <sub>5</sub>	C <sub>6</sub>	—	C <sub>7</sub>	Preis M
Durchgang mm	10	15	20	25	30			22.—
Preis M	35.—	40.—	47.—	57.—	70.—			

Vorzüglich glatter Büffel-Darmschlauch à Stck. M 1.—.

Diese allgemein beliebten Hähne können auch an einen Ständer mit ausbalancirter Stange und Anpressvorrichtung angebracht werden und erhöht sich dann der Preis um M 55.—.

Siehe Fig. 3a.

Diese Hähne fertigen wir in vereinfachter sehr handlicher Form zu mässigen Preisen. Die Handhabung ist folgende: Der Bierschlauch S wird mit dem Lagerfass und der Luftschlauch L<sub>1</sub> mit der Luftleitung in Verbindung gebracht und wenn der Hahn in das Spundloch gedrückt ist, wird der Griff des Lufthähnchens L aus Stellung II nach I gedreht, wodurch Druckluft in das Fass tritt; hierauf legt man den Hahngriff H aus seiner senkrechten Stellung in horizontale Lage nach rechts und es beginnt der Bierzufluss. Nach einiger Zeit wird das Lufthähnchen in Stellung III gebracht um der eingepressten Luft Abgang durch Schlauch L<sub>2</sub> zu gewähren; das Fass füllt sich und das Vollwerden zeigt sich am Schauglas S<sub>3</sub>, worauf H nach oben und L in Stellung II gedreht wird. S<sub>2</sub> ist Schauglas am Bierschlauch und P ein Hähnchen zum Probenehmen. Beim Einbinden des Darmschlaches ist darauf zu achten, dass der Luftkanal keine Verengung erleidet.