

Einbau von Schwimmerreglern für überflutete Verdampfer a Hochdruckschwimmer, b Niederschwimmer

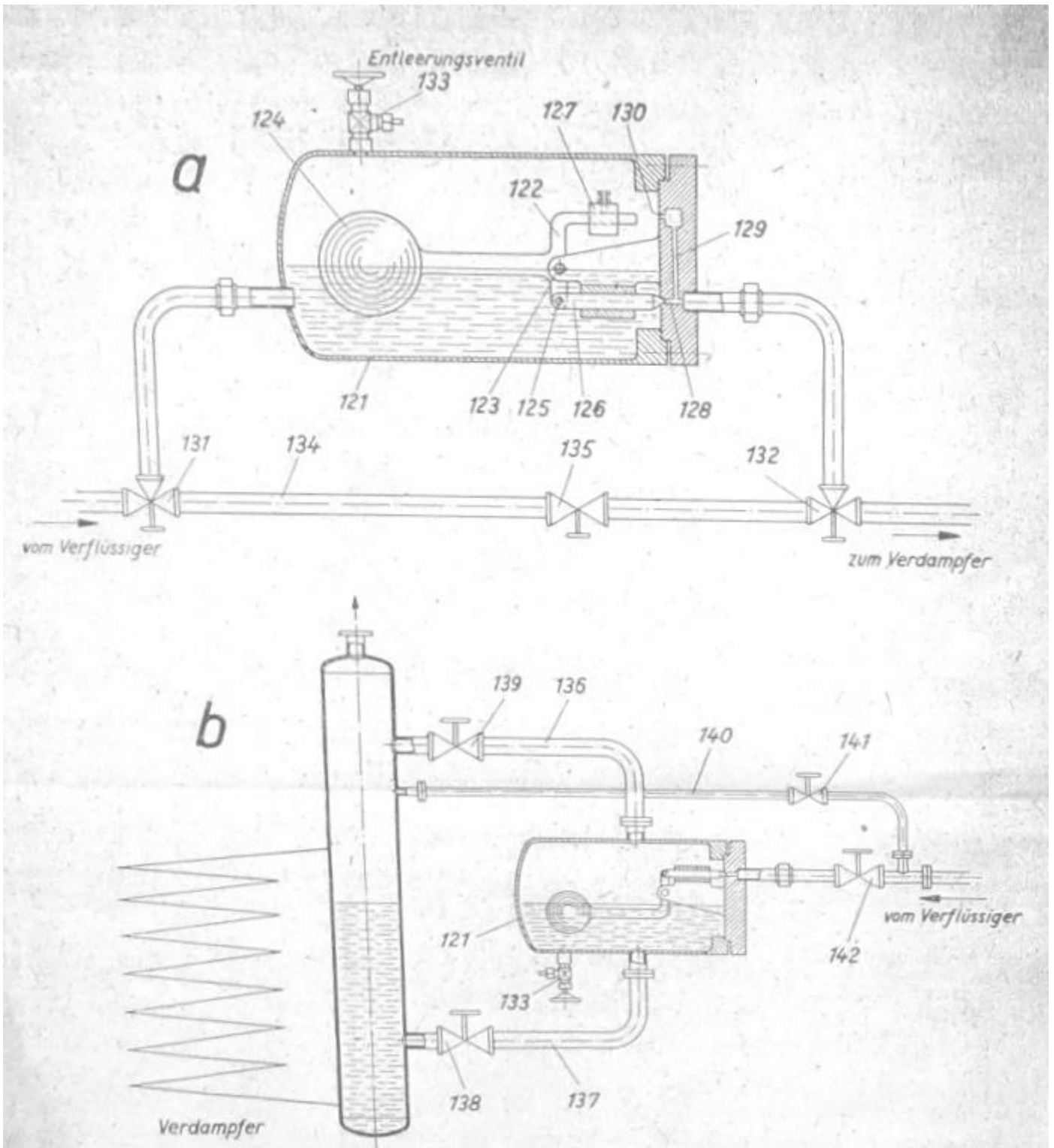


Abb. 5

Schwimmerregelung

Abb. 5a (Verflüssigersseitige Anordnung)

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| 121 Reglergehäuse | 128 Ventil Sitz |
| 122 Schwimmerhebel | 129 Entgasungsleitung |
| 123 Drehpunkt des Schwimmerhebels | 130 Feinbohrung |
| 124 Schwimmerhohlkugel | 131 Absperrventil |
| 125 Nadelgelenk | 132 Absperrventil |
| 126 Ventillnadel | 133 Entleerungsventil |
| 127 Gegengewicht | 134 Umgehungsleitung |
| | 135 Handregelventil |

Abb. 5b (Verdampferseitige Anordnung)

- | |
|---------------------|
| 121 Reglergehäuse |
| 136 Anschlußleitung |
| 137 Anschlußleitung |
| 138 Absperrventil |
| 139 Absperrventil |
| 140 Umgangsleitung |
| 141 Handregelventil |
| 142 Absperrventil |