



- | | |
|--|--|
| 1 Druckgasanschluß mit Filter | 9 Dosierventile |
| 2 Rückschlagventil | 10 Flow-Meßröhren |
| 3 Speicher | 11 Sicherheitsventil (nur bei S-ORC) |
| 4 Warneinrichtung für O ₂ -Mangel | 12 Vapor, fest angeschraubt |
| 5.1 Druckminderer 5/3 bar für O ₂ und 5/2 bar für N ₂ O;
5/1,5 bar, wenn ohne S-ORC | 13 Stecksystem |
| 5.2 Druckminderer 5/1,5 bar (für Air) | 14 Vapor mit Steckanschluß |
| 6 Umschalter »N ₂ O«/»Air« | 15 O ₂ -Flush (Bypass) |
| 7 Steuerblock | 16 Frischgasausgang |
| 8.1 S-ORC-Steuerelement für O ₂ -Mindestkonzentration | 17 Manometer für Flaschendruck mit Druckminderer 200/5 bar |
| 8.2 Durchflußwiderstand | 18 Druckgasflaschen O ₂ und N ₂ O |